

NJSZT HÍRLEVÉL
2018. május 9.

Topon a digitális írástudás - rangos nemzetközi díjak Magyarországnak



A digitális kompetenciák világában Magyarország világraszóló eredményt ért el: két jelentős nemzetközi díjat is magyar pályázat vitt el a több mint 100 országot felsorakoztató mezőnyben.

Best Practice (Legjobb Gyakorlat)-díjat kapott az **IKT pedagógusoknak** és az **IT biztonság** modul – mindkettő a **Neumann János Számítógép-tudományi Társaság (NJSZT)** által fejlesztett, komplex oktatási anyag, amely a társadalom számára nélkülözhetetlen digitális készségeket fejleszt.

A **Best Practice-díjakat** négy kategóriában adta ki a **nemzetközi ICDL közösség** – melyben az európai, azaz **ECDL-országokon** túl az összes földrész országai benne foglaltatnak, **összesen több mint 100 nemzet** képviselteti magát benne. **Magyarország volt az egyetlen ország, amely két kategóriában is Best Practice-díjat nyert:** az **ITK pedagógusoknak az oktatás-,** míg az **IT biztonság a társadalmi felelősség kategóriájában.**

„Szerintünk nagyon fontos kérdésekre sikerült olyan megoldásokat kínálni, amelyek egy világversenyesben is az abszolút élmezőnybe kerültek” – kommentálta a hírt Alföldi István, az NJSZT ügyvezető igazgatója. Elmondása szerint a hagyományosan E-vel rövidített (ECDL) jogosítvány már sok éve a világ minden táján elérhető (ICDL), tehát világszabvány lett, amely egyre sikeresebb tényező a digitális írástudás terjesztésében.

Az **idén 50 éves NJSZT** több mint két évtizede a digitális írástudás vezető szervezete Magyarországon – a hazánkban általa bevezetett **ECDL (Európai Számítógép-használói Jogosítvány)** rendszerében eddig több mint félmillió magyar állampolgár vett részt.

„Mindent megteszünk, hogy a Digitális Jólét Program – **DJP** -, azon belül a Digitális Oktatási Stratégia – **DOS** – célkitűzéseivel 110 %-ban összhangban lévő programunk versenylőnyhöz segítse Magyarországot” – összegezte Alföldi István.

Az **oktatásban** és a **társadalmi felelősség** kérdésében immár nemzetközi díjat nyert NJSZT kész az ezzel kapcsolatos tapasztalatait minden olyan fórummal megosztani, amely a magyar lakosság digitális jól-létét szolgálja.

A sikerről kiadott sajtóközlemény bejárta a magyar sajtót a közszolgálati hirdásoktól a szakajtóig, eddig több mint 30 helyen jelent meg a híradás.

Bővebben: <http://njszt.hu/ecdl/hir/20180507/topon-a-digitalis-irastudas-rangos-nemzetkozi-dijak-magyarorszag-nak>

Győző győz Szegeden is

Az idén 50 éves **Neumann János Számítógép-tudományi Társaság** legendás egykori főtitkárára, **Kovács Győzőre** minden nap emlékezünk – nemcsak gesztusait és humoros történeteit idézzük fel, de a tudományos ismeretterjesztés iránti elkötelezettsége is áthatja mindennapjainkat.

Ennek jegyében rendeztük a **Győző győzött** című kiállítást, amely a budapesti Zipernowsky Galéria után, május másodikától Szegeden, az NJSZT ITK-ban látogatható.



Győző győz – ez már *jelenidő*: hiszen az, amit ő elkezdett, például az informatikai örökségvédelem, napjainkban gyümölcsözik.

A Győző győzött című kiállítás megnyitóján **Alföldi István**, az NJSZT ügyvezető igazgatója – a régi munkatárs és „harcostárs” minőségében is – felidézte: **Kovács Győző és Muszka Dániel** a 70-es években határozta el, hogy megőrzi az informatikatörténet emlékeit.

Sok évtized küzdelmei után ebből lett a világ egyik legjelentősebb informatikai gyűjteménye – és az az állandó kiállítás, amely mellett most a Kovács Győző életét bemutató kamaratárlatot bemutatunk.

A Győző győzött kiállítás szegedi állomásának megnyitóján Kovács Győző özvegye, lánya és unokája, valamint tisztelői és a sajtó képviselői jelentek meg.

Bővebben: <http://ajovomultja.hu/news/gyozo-gyoz-szegeden>

King Salman Award for Disability Research díjban részesült Sikné Dr. Lányi Cecília



A Szaúd-Arábiában alapított King Salman Award for Disability Research díjat olyan kutatók nyerhették el második alkalommal, akik kimagasló tudományos eredményeik mellett a kutatásukat, munkásságukat a fogyatékkal élő embertársaik életvitelének, rehabilitációjuk segítésére fordítják.

Idén is 4 díjazott részesülhetett ebben az elismerésben. Két szaúd-arábiai kutató: Dr. Saeid Ben Abdullah Ibrahim Bu Halikah, Dr. Naser Ben Aly Ben Abdullah és Európából 2 díjazott vehette át a megtisztelő elismerést: Dr. Stefano Vicari olasz orvos és **Sikné Dr. Lányi Cecília**, az **NJSZT HCI&DfA - Ergonómiai Tervezés Mindenkinek Szakosztály**

vezetője, a Pannon Egyetem Műszaki Informatikai Kar docense.

A díjra több mint 900 ajánlást küldtek be a világ minden részéből. A bíráló bizottság a második bírálati fordulóban, ahol már csak 200 jelölt maradt, 22 országból választotta ki a 4 díjazottat. Sikné Dr. Lányi Cecília az elmúlt 25 évben végzett széleskörű multidiszciplináris kutatásaiért kapta, mely a virtuális világok, játékok tervezésétől az internet akadálymentesítésén keresztül az informatika rehabilitációs célú kutatásáig terjed.

Az ünnepélyes díjátadásra Rijádban, Szaúd-Arábiában került sor az 5. Disability & Rehabilitation nemzetközi konferencián 2018 április első hetében. A díjat His Royal Prince Highness Sultan Bin Salman Bin Abdulaziz Al-Saud herceg és Dr. Sultan T. Al-Sedairy, a King Faisal Specialist Hospital and Research Centre ügyvezető igazgatója adta át a díjazottaknak.

Az elismeréshez szívből gratulálunk!

További képek: <http://njszt.hu/neumann/szakmai-kozossegek/hcidfa-ergonomiai-tervezes-mindenkinek-szakosztaly/hir/szau-arabiaban-ka>

50 éves az NJSZT



Fél évszázada foglalkozik a kornak megfelelő számítástechnikai, informatikai, infokommunikációs, újabban információs társadalmi kérdésekkel a **Neumann János Számítógép-tudományi Társaság**. Az 50. születésnapját ünneplő társaság ügyvezető igazgatójával, **Alföldi Istvánnal** az eddigi eredményekről, a jubileumi év megünnepléséről és a jövőbeni tervekről az IT Business újságírója beszélgetett. A cikk itt olvasható:

http://www.itbusiness.hu/Fooldal/hirek/Technology/Megorizve_megujulni.html



- **Tehetséggondozási rendszerünk** segítségével az elmúlt évtizedekben közel 300 000 versenyző vett részt hazai versenyeken és tehetségek százai részesülnek speciális felkészítőkből, a legkiválóbbak világversenyeken képviselhetik hazánkat.
- Hazánkban már **több mint félmillió embernek** a kezébe adtunk kulcsot a digitális világ használatához az egész világon elfogadott ECDL vizsga megszerzésével. **IKT Pedagógusoknak** modulunk révén ma már nélkülözhetetlen módszereket adunk a pedagógusok kezébe, hogy tudják használni a korszerű IKT-eszközöket az oktatásban.
- Az **IT biztonság** égetően fontos kérdéséről folyamatosan aktualizált, ingyenes tankönyvet tettünk hozzáférhetővé.
- A világon is kiemelkedőnek számító **Informatika Történeti Kiállítást** az NJSZT jelentős anyagi és szellemi erőforrások mozgósításával hozta létre, működteti és fejleszti. „A jövő múltja” vár mindenkit az egykori fejlesztőktől a mai dedunokákig, az állandó és időszakos kiállítások megtekintésére.
- Támogatjuk a **fogyatékkal élők életminőségének** javítását és a munka világába való bekapcsolódásukat.
- Társaságunk égisze alatt **22 különféle szakmai és 13 területi közösségben** nyílik lehetőség az informatika legkülönbözőbb területeinek művelésére.
- Az évenkénti **DE! Digitális Esélyegyenlőség konferencián** áttekintjük az információs társadalom időszerű kérdéseit.
- **Hírlevélben, a honlapunkon, Facebook-oldalunkon, a Jelenből a Jövőbe blogunkon és havi Hírmagazinban** tesszük közzé a szakma legfrissebb eseményeit, híreit.
- **Tagsági kártyánkkal több, mint ezer helyen kaphatók különféle kedvezmények.**

Köszönjük támogatásukat!
NJSZT

Tájékoztató

Ma adtuk postára az NJSZT új tagsági igazolványait.

Örülünk, hogy az idén 50 éves Társaságunk tagjai között üdvözölhetjük. (Ha még nem tagunk, akkor a szakmai előnyök mellett érdemes figyelembe venni a tagkártyához tartozó kedvezményeket és belépni az NJSZT-be.)

Bízunk benne, hogy az NJSZT által nyújtott szakmai szolgáltatások mellett a kártyával elérhető MAKASZ kedvezményrendszerrel is elégedett lesz. Ezen kedvezmények lényegesen szélesebb körűek, mint a korábbi lehetőségek. A kedvezményekről a www.makasz.hu oldal nyújt részletes információt. A név és a kártyaszám megadása után pontosan tájékozódhat az elfogadóhelyekről. Ha a honlapon megadja e-mail címét, rendszeres hírlevelet kaphat a frissített kedvezményekről.

A MAKASZ-kedvezményekhez mobil applikáció is tartozik, amelyről részletes tájékoztató a tagkártya melletti brosúrában található.

Kérjük, hogy a megújult kedvezményrendszerrel kapcsolatos minden tapasztalatát, észrevételét írja meg Lendvai Orsolya kollégánknak (lendvaiorsi@njszt.hu).

Rendezvények a közeljövőben

„Információvédelem Menedzselése” - LXXXI. Szakmai fórum

2018. május 16.

Lurdy Konferencia-és Rendezvényközpont

1097 Budapest, Könyves Kálmán krt. 12-14.

Májusban nyolcvanegyedik alkalommal rendezik meg az "Információvédelem menedzselése" szakmai fórumot. A 2018. május 16-i eseményt szervező Hétpecsét Információbiztonsági Egyesület elsősorban az informatikai biztonság felelőseire számít - IT biztonsági szakemberek, IT biztonsági vezetők, szakemberekre, rendszergazdákra -, valamint a téma iránt érdeklődőkre. A rendezvény egyaránt érinti a köz-és versenyszféra szereplőit!

A Szakmai fórum az ISACA Hungarian Chapter által támogatott rendezvény. CPE pontszerzési lehetőség.

Kérjük, hogy részvételi szándékát jelezze legkésőbb 2018. május 13-ig elektronikus regisztrációval a www.hetpecset.hu honlapon keresztül.

Bővebben: <https://hetpecset.hu/site/news/view/informaciovedelem-menedzselese-lxxx-i-szakmai-forum>

Ezúton hívjuk fel a figyelmet a Hétpecsét Információbiztonsági Egyesület GDPR – antológia ingyenes kiadványára, mely megtekinthető az alábbi linken:

<https://digitalstand.hu/olvaso/90215#1>

ESZR'50 afterparty – ami az Egységes Számítógép Rendszer megemlékezésből kimaradt

2018. május 17. 14 óra

Óbudai Egyetem F09 terem

Budapest III. Bécsi út 96/B

A Neumann János Számítógép-tudományi Társaság Informatikatörténeti Fóruma (NJSZT iTF) és az Óbudai Egyetem (ÓE) tisztelettel meghívja Önt a szocialista országok **Egységes Számítógép Rendszerének történetét** márciusban ismertető rendezvényének folytatására. A rendezvény kerekasztal jellegű, a szervezők szeretnék, ha minél többen elmondanák az ESZR-rel kapcsolatos gondolataikat, véleményüket, kedvenc történetüket.

A rendezvény honlapján <http://itf2.njszt.hu/eszr50-afterparty> feltüntették azokat, akik már eddig jelezték hozzászólási szándékukat, amely lista még folyamatosan bővül.

Hozzászólási, vagy részvételi szándékát [ITT](#) jelezheti.

29. Körkapcsolás

2018. május 17. 13-18 óra

Öbölház

1117 Budapest, Kopaszi-gát 2.

Téma: A projektmenedzser is ember, avagy a boldogság hatása az eredményességre

„Egy tanulmány szerint a boldog alkalmazottak 20%-kal produktívabbak, mint a kevésbé boldogok. Az értékesítők esetében pedig a boldogságnak még nagyobb hatása van: 37%-kal növeli az értékesítést. De az előnyök sora itt még nem ér véget” – írta a Forbes 2017 decemberében, a Social Market Foundation kutatására hivatkozva. Boldogság = eredményesség? Boldog projektmenedzserek = sikeres projektek?

Ilyen és ehhez hasonló kérdésekre kaphatnak választ a 29. Körkapcsolás konferencia résztvevői hazai és külföldi szakértőink segítségével.

Bővebben: <https://www.pmsz.hu/rendezvenyek/pmsz-sajat-esemenyei/29-korkapcsolas-413>

NJSZT éves beszámoló közgyűlés 2018

2018. május 24. 10 óra

Hotel Hungaria City Center

1074 Budapest, Rákóczi út 90.

Tisztelt Kolléga, Kedves Tagtárs!

Alapszabályunk előírásai szerint **2018. május 24-én, 10 órai kezdettel** éves beszámoló közgyűlést tartunk, amelyre ezúton tisztelettel meghívjuk.

Határozatképtelenség esetén a megismételt közgyűlés időpontja: **2018. május 24-én, 10:30.**

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

Napirend:

- Elnöki beszámoló
- Az egyszerűsített éves beszámoló és a 2017. év pénzügyi terv-tény elemzése
- A Felügyelő Bizottság beszámolója
- A 2018. év pénzügyi terve
- Egyebek

Szakmai előadás: **Dr. Keserű Barna Arnold** – "A mesterséges intelligencia jogi megítélése - oltalomszerzés és felelősség"

A 2017. évi közhasznúsági dokumentumok megtalálhatók: <http://njszt.hu/neumann/az-njszt-rol/dokumentumok/kozhasznusagi-dokumentumok-2017> linken

Kérjük, hogy legkésőbb 2018. május 18-ig regisztráljon az alábbi linken:

<http://njszt.hu/neumann/njszt-eves-beszamolo-kozgyules-regisztracio>

Üdvözlettel:

Friedler Ferenc
elnök, NJSZT

XXIV. Multimédia az oktatásban nemzetközi konferencia

2018. május 31 - június 2.

Nemzeti Közszerológálati Egyetem

1116 Budapest, Ménesi út 5.

2018-ban XXIV. alkalommal kerül megrendezésre a Multimédia az oktatásban nemzetközi konferencia, a Nemzeti Közszerológálati Egyetem, az Apertus Kft, valamint a Neumann János Számítógép-tudományi Társaság „Multimédia az Oktatásban” Szakosztály 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 konferencián a részvétel DÍJTALAN, de regisztrációhoz kötött.

További részletek: <http://mmokonferencia.uni-nke.hu>

Hazai és külföldi modellek a projektoktatásban

2018. május 29.

Óbudai Egyetem Rejtő Sándor Könyvípari és Környezetmérnöki Kara

1034 Budapest, Doberdó u. 6.

A konferencia célja, hogy elősegítsük a gyakorlatorientált oktatás megújulását, megerősítését a hazai és a határon túl megvalósított sikeres projektoktatás tapasztalatainak bemutatásával, valamint a résztvevő oktatók, kutatók e téren elért tudományos eredményeivel.

Lehetőséget kívánunk biztosítani a tapasztalatcserére, kapcsolatteremtésre, új ötletek generálására és az új kutatási eredmények közzétételére.

A konferencia kiemelt témája a felsőoktatás. Az iskolai projektek gyakran a digitális pedagógia intenzív alkalmazása mellett valósulnak meg. A projekt módszertani ismeretek elsajátítása igen fontos egyebek mellett az informatika szempontjából is. A konferencia kapcsán ebben a cikkben (<https://pmi.hu/index.php/31-szakmai-fejlodes/1124-projektpedagogia>) a projektoktatás jelentőségéről, valamint a módszerekről, a kihívásokról és a lehetőségekről olvashatunk.

Bővebb információ: http://konferencia.rkk.uni-obuda.hu/projektkonferencia_2018/index.htm

GPU Day - The Future of Computing, Graphics and Data Analysis

2018. június 21-22.

MTA Wigner Fizikai Kutatóközpont

1121 Budapest, Konkoly-Thege Miklós út 29-33.

Az MTA Wigner Fizikai Kutatóközpont GPU Laboratóriuma idén is megrendezi a **GPU Day - The Future of Computing, Graphics and Data Analysis** konferenciát. Az immáron nyolcadik alkalommal megrendezésre kerülő esemény kutatókat, diákokat és fejlesztőket hivatott összehozni, mind az akadémia, mind pedig az ipar részéről, hogy megosszák egymással tapasztalataikat, ismereteiket az alábbi területeken:

- A jelenleg elérhető és a közeljövőben érkező párhuzamos, valamint nagy teljesítményű hardverek és szoftverek
- Sok magos programozás a fizikában és más tudományterületeken
- Párhuzamos technológiák orvosi alkalmazása

- Grafika, számítógépes képalkotás
- Gépi tanulás, neurális hálók, mintázat felismerés
- Képfeldolgozás, gépi látás és rekonstrukció
- A fentiek ipari alkalmazásai
- Kvantuminformatika
- Mobil és beágyazott párhuzamos technológiák
- Feltörekvő és alternatív gyorsító technológiák (például FPGA-k)
- Fejlesztői technológiák (nyelvek, fordítók)

Az előadások angol nyelvűek, a konferencia látogatása INGYENES.
Előadók jelentkezését az alábbi linken várják április 29-ig.

További információk:

<http://gpuday.com>

<http://gpuday.hu>

Külföldi rendezvények

IJCAI-ECAI-18

July 13th to July 19th, 2018

Stockholm, Sweden

The Program Committee of the 27th International Joint Conference on Artificial Intelligence (IJCAI-ECAI-18), joint with the the 23rd European Conference on Artificial Intelligence, invites the submission of technical papers for the main technical track of the conference.

IJCAI-ECAI-18 welcomes submissions across all areas of AI. The conference scope includes all subareas of AI, including (but not limited to) traditional topics such as machine learning, search, planning, knowledge representation, reasoning, constraint satisfaction, natural language processing, robotics and perception, and multiagent systems.

Abstract submission deadline: January 25, 2018. Paper submission: January 31, 2018

Submission Site: <http://ijcai2018.confmaster.net>

More information: <http://www.ijcai-18.org/>

EuroSPI'2018 (European Systems, Software & Service Process Improvement and Innovation Conference)

2018. szeptember 5-7.

TECNALIA Parque Científico y Tecnológico de Bizkaia c/Geldo. Edificio 700 E-48160 Derio (Bizkaia)

Szeretnénk felhívni a figyelmet a következő nemzetközi eseményre, amelynek szervezésében a **Szoftverminőség Menedzselés Szakosztály** hagyományosan vezető szerepet vállal. A **EuroSPI (European Systems, Software & Service Process Improvement and Innovation Conference)** 2018-ban Bilbaoban (Spanyolország) kerül megrendezésre. Mint mindig, a EuroSPI szervezői tisztelettel várják az NJSZT Szoftverminőség Menedzselés Szakosztály tagjainak és minden magyar résztvevőnek a jelentkezését akár előadás tartása, akár a EuroSPI szakmai közösségi kapcsolatok kialakítása, illetve ápolása érdekében.

06.04.2018 Submission of the first version of the full paper

30.04.2018 Distribution of review notes and notification of acceptance

12.06.2018 Contribution of final paper

31.07.2018 Early registration deadline
30.08.2018 Upload of conference presentation

További információk: <http://2018.eurospi.net/>

További rendezvények: <http://njszt.hu/kalendarium>

Legyen egy nagyszabású rendezvény részese, támogassa a World Robot Olympiad magyarországi nemzeti fordulóját!

Az Edutus Főiskola idén 5. alkalommal 2018. június 8-9. között Tatabányán rendezi meg közel 500 résztvevővel a World Robot Olympiad™ robotprogramozási- és építési verseny magyarországi Nemzeti Döntőjét, amelyen általános- és középiskolás diákok, egyetemi hallgatók vesznek részt.

A magyarországi nemzeti döntőn kiválóan teljesítő csapatok egy előre meghatározott kvótarendszer alapján kvalifikálják magukat, és egyúttal képviselhetik Magyarországot a thaiföldi világdöntőn, Chiang Mai-ban, 2018 novemberében.

Külön öröm számunkra, hogy a 2019-es WRO világversenyt rendezési jogát, Európában elsőként Magyarország nyerte el, mely pályázat támogatásában az NJSZT is részt vett és részt vesz a 2019-es rendezésben. A világversenyt 2019. november 8-10. között, Győrben kerül megrendezésre, ahova a világ mintegy 60 országából érkeznek majd a legjobban teljesítő csapatok.

Többet megtudhat a versenyről, illetve a verseny és a csapatok támogatási lehetőségeiről a <http://wro.hu/szponzor/> linkre kattintva.



További információ és az *IT biztonság közérthetően* című könyv ingyenes letöltésére szolgáló link elérhető a fenti képre kattintva!

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 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.



Kövessen minket a Facebookon is: <https://www.facebook.com/njszt/>

Üdvözlettel: NJSZT