



**A Neumann Társaság hírlevele
393. szám, 2020. január 8.**



FÓKUSZBAN



ELJÖTT A 2020!

Az ünnepek láza és kellemessége után ismét itt vannak a hétköznapok, a munka ideje.

A Neumann Társaság tagsága, elnöksége és titkársága megkezdte a munkát. Ilyenkor, év elején fontos a munka irányát, a stratégiát is kijelölni, hogy az energiák egy irányba húzzanak. A novemberi szakkonferenciánkon már felvázoltuk a stratégiai irányokat, de az újévre előre tekintve röviden itt is áttekintjük azokat.

Négy nagy területen fejt ki tevékenységét, mondhatni négy láb tartja az NJSZT-t.

Az első a **Digitális kompetencia-képzés és minősítés rendszere**, az ECDL. A számítógépes jogosítványok tudásterületei, és az azt mérő vizsgarendszer az elmúlt években a Neumann Társaság sikerének alapköve. A vizsgázottak számával az országban és a világban is elismerést, megbecsülést szereztünk. S valóban, ahogy elvárás volt a gépkocsivezetéshez a jogosítvány, az informatika terjedésével fontos volt, hogy a komputer hatékony használatát is segítse, igazolja az ECDL (European Computer Driving Licenc) jogosítvány. Azonban az életben a fejlődés megváltoztatja a mindennapokat: ahogy az elektromos rollerhez és a hasonló eszközök használatához nem kell (még) jogosítvány, úgy az informatikai eszközök legkülönbözőbb formái, egyre inkább felhasználóbarát kezelőfelületei is egyre kisebb tudással is lehetővé teszik a használatot. Erre a változásra az ECDL tanulási, vizsgáztatási rendszerének újragondolásával

reagálnunk kell, túl az aktuális tudnivalók beemelésén.

A **Tehetséggondozási hálózat** a másik stratégiai területünk. Az informatikai versenyek szervezésében a kisiskolások versenyeitől az olimpiáig, az on-line tömegversenyektől a robotkupáig fontos szerepe van az NJSZT-nek, szakosztályainak. Idén nyáron a közép-európai regionális informatikai olimpia (CEOI) nagykanizsai megrendezése a szokásosan és jól működő rendszer működtetésén túl a kiemelt feladat. S az is előttünk van még, hogy a nagyszerű és népszerű Logo, a Nemes Tihamér, az eHód, a Prograce, RoboCup (MIRK) és még jó néhány verseny a Társaság nevéhez is kapcsolódjon, hogy még láthatóbbá váljék szerepünk az informatikai utánpótlás-nevelésben.

Szakmai fórumrendszerünk jelenti az alapját a Neumann Társaságnak, hiszen a számítógéptudomány és használat professzionistái, szakértői alapították, és ők a tagjaink ma is. A 23 szakmai közösség és a 14 területi szervezet (együttesen szakosztályok) adják azt a bázist, amelyre a jövőben még inkább támaszkodni szeretnénk, rájuk nagyobb figyelmet, reflektorfényt irányítva. Hatalmas eredmények vannak ezen a területen: számos jelentős konferencia, workshop, folyóirat, a szakma ifjú és kevésbé ifjú érdemeseinek alapított tudományterületi díjak, folyamatos aktivitás. Ennek megmutatására is kezdeményeztük a novemberi szakkonferenciánkat, a Hírlevélben mindig igyekszünk bemutatni a szakosztályi eseményeket, sikereket. Kérjük a segítséget, az inputokat, hogy belső körökben, de a széles nyilvánosságban is ismertté váljon a Neumann Társaság szakmai élvonalá.

Fontos feladatnak tarjuk továbbra is az **informatikai örökség** gyűjtését, feldolgozását, védelmét. Azzal is, hogy ez inkább állami feladat lenne, amelyhez a szakértelmet, a tudást hozó személyiségeket kellene nekünk hozzátenni. Ebbe az irányba haladtunk, s remélhetőleg a jövőben egyre inkább a tudás gyarapítására (adatbázis, videók, összefoglalók), a gyűjtemény professzionális kezelésére (kontextusba helyezés, tartalmas leírások, leltárak) és célirányos megmutatására tudunk koncentrálni.

Mindezen létező eredményeknek a legszélesebb körbe való eljuttatása, ezen sikerek a Neumann Társaság nevével való összekötése emelheti reputációnkat, növelheti tagjaink, szervezeti tagjaink, támogatóink számát, s így válhat egyre ismertebbé Társaságunk neve, tevékenysége, fontossága. Az elmúlt évben **561 média** megjelenésünk volt az elektronikus és nyomtatott sajtóban, hírt adva mindezekről a tevékenységekről.

Ezekhez a tervekhez kérjük a támogatást, kívánva ezúton is szakmai és magánéleti sikereket, boldogságot, mert az tud a közösségért is tenni, akinek a hátországa biztos.

Szalay Imre

TOP10 IT projekt



Az évkezdés mindig alkalmat ad a visszatekintésre is. Számunkra, az informatikus szakma képviselői, a Neumann Társaság tagjai számára így az év kezdetén mindenképpen tanulságos, hogy milyen IT infrastruktúra eredményeket lát a világ meghatározónak.

Egy érdekes összeállításból kiemeltük, mely IT projektek voltak a legnagyobb hatással a világra az elmúlt 50 évben.

<https://njszt.hu/hu/news/2020-01-07/top10-legnagyobb-hatasu-it-projekt>

Ön szerint melyik a TOP10 legnagyobb hatású magyar informatikai projekt? Juttassa el hozzánk toplistáját a kepesg@njszt.hu címre – a válogatásban segíthet virtuális kiállításunk!

<https://itf.njszt.hu/merfoldkovek#event-a-hazai-informatika-tortenete>

DiversIT – a nők egyenlő részvétele európai érdek



CEPIS MISSION



A CEPIS chartájának célja: minél több nő vonzása és megtartása a STEM (tudomány, technológia, mérnöki és matematika) szakmák területén, hiszen a nőket érintő hátrányos megkülönböztetések miatt a nők jelenleg sokszor kihasználatlan szellemi tőkét jelentenek. Az Európában dolgozó 8 millió informatikai szakembernek csak kis része nő.

<https://njszt.hu/hu/news/2020-01-08/diversit-nok-egyenlo-reszvetele-europai-erdek>

A CEPIS-ről: a Neumann Társaság részvételével működő, több mint 30 éves szervezet az Európai Professzionális Informatikai Társaságok Tanácsa jelenleg 29 ország 450000 szakemberét képviseli. A CEPIS fő célja a digitális készségek fejlesztése a társadalomban. A CEPIS hozta létre az ECDL Alapítványt is.

<https://www.cepis.org/index.jsp?p=636&n=637>

188 diákot díjaztunk



A legnagyobb magyar informatikai versenyen, a **Neumann Társaság és az ELTE IK eHód** versenyén **202 iskola 27000 diákja vett részt** – HÓDolattal adóztunk a 188 dobogós helyezett előtt!

<https://njszt.hu/hu/news/2019-12-16/beszamolohoditsd-meg-biteket-informatikai-verseny-2019-es-dijatadojarol>

Last minute!



Nem elég lájkolni, készítsen tartalmat profi módon – segítünk!

Év végi akciónkat még elcsípheti, ha január végéig vizsgakártyát vásárol. Vágjon bele az ECDL-be – és fejlessze a közösségi médiával kapcsolatos tudását.

<https://njszt.hu/hu/news/2019-11-13/egy-nagy-lajk-az-ev-vegere>

VERSENYFELHÍVÁS



Neumann Verseny

Február 14-ig lehetséges jelentkezni a Neumann Társaság egyik legrégebbi és legsajátosabb versenyére: a **Kovács Győző** szellemében rendezett **Neumann János Nemzetközi Tehetségkutató Programtermék Versenyre**. A jövő startupperei itt bemutatathatják érdekes programjaikat, megcsillogtathatják előadói tehetségüket!

<https://njszt.hu/hu/news/2019-10-31/mar-lehet-jelezni-neumann-versenyre>

SZAKOSZTÁLYAINK HÍREI

Magyar Fuzzy Társaság



Nemzetközi Diákkonferencia a Bánkin

A Társaságunk támogatásával rendezett, a nemzetközi normáknak megfelelően megtartott, ingyenes konferencián három díj is kiosztásra került! Gratulálunk!

<https://njszt.hu/hu/news/2020-01-06/nemzetkozi-diakkonferencia-bankin-beszamolo>

PARTNEREINK HÍREI



Gyakorló projektmenedzserek és projektrésztvevők figyelmébe! **A 23. Projektmenedzsment a Gazdaságban Fórum** kapcsán nemcsak előadónak jelentkezhetsz, de egy fontos felmérést gazdagíthatsz adataival!

<https://njszt.hu/hu/news/2020-01-07/projektmenedzsment-helyzete-es-tendenciai>

Figyelje eseménynaptárunkat!

Kedves konferenciáját, előadását nem találja a naptárunkban? Juttassa el hozzánk az esemény adatait a kepesg@njszt.hu címre!

<http://njszt.hu/hu/rendezvenynaptar>

BLOG, HÍRMAGAZIN

JELENBŐL A JÖVŐ

Jelenből a Jövőbe - a Neumann János Számítógéptudományi Társaság blogja az infokommunikációs, közülük is elsősorban a legfejlettebb, leginkább előremutató technológiák területén történő hardver-, szoftver- és rendszerszintű változásokról, fejlesztési irányokról, kiemelt jelentőségű fejlesztésekről, valamint mindezek társadalmi-gazdasági hatásairól. Kiemelt témáink: mesterséges intelligencia (MI), robotika, virtualizáció.

<https://jelenbolajovobe.blog.hu/>

A Hírmagazin legfrissebb, decemberi száma:

https://njszt.hu/sites/default/files/njszt_magazine/2019/NJSZT_Hirmagazin_19-12.pdf

BLOG,SZEMLE



Helyi érték a világversenyen

A novemberben rendezett **WRO** robotika világotlimpia lehetőséget adott a Neumann Társaságnak, hogy a szegedi **Katicabogár**ra felhívja a nemzetközi közönség figyelmét. Az alkotó, **dr. Muszka Dániel** sajnos már nem lehetett köztünk, de a delmagyar.hu összeállításában ő is látható.

<https://www.delmagyar.hu/helyi-ertek/vilagversenyen-aratott-nagy-sikert-a-hires-szegedi-robotkatica-4737246/>



Hírünk a világban

A közösségi média tudatos használatához rengeteg segítséget adó, ingyenes tananyagunkról számol be az **ECDL/ICDL európai oldala**. A cikk megjelenése óta újabb közel 500 érdeklődő töltötte le a könyvet!

<https://icdleurope.org/guide-to-social-media-awareness-published-in-hungary/>

Ön letöltötte már?

<https://njszt.hu/hu/kozossegi-media-tananyag>



GSM az Új Nemzedék műsorában

A Piarista Múzeumban február végéig látható **GSM – Generációk Saját Mobiljai** – tárlatunkról tízperces, alapos bemutatót sugárzott a **Duna TV** december 29-én. 15:00-tól az adás végéig a mobillegendáké a pálya!

<https://mediaklikk.hu/video/uj-nemzedek-2019-12-29-i-adas/#>

Kövessen minket a Youtube-on is!



Youtube-csatornánkon rengeteg izgalmas előadást újranezhet. [A szoftver ereje – Charaf Hassan](#) professzor, azóta a Neumann Társaság alelnöke előadása 4 évvel ezelőttről!

Böngéssze képeinket az Instagramon is!



Mindennapi képeink egy albumban! Már több mint 300-an követik! Van egy jó képe a Neumann Társaság kapcsán? Küldje el a kepesg@njszt.hu címre!
<https://www.instagram.com/njszt/>



A **Facebookon** már 5500-an vagyunk! Hívja meg barátait, kollégáit is, lájkra fel!
<https://www.facebook.com/njszt/>

