



A Neumann Társaság hírlevele
NJSZT Hírlevél - 451. sz. - 2022. 06. 29.



FÓKUSZBAN

Stratégia a következő 3 évre



Amit közösen megbeszéltünk a Közgyűlésen, az elkészült: egy tömör, átfogó stratégia, amely irányt mutat a Neumann Társaságnak a 2022, 2023, 2024-es évekre. A célokat közösen tudjuk megtölteni tartalmakkal, ez különösen fontos azért, mert nagy kihívások előtt állunk: a 2023-as Neumann120 év is egy hatalmas feladat és lehetőség, ahogy az egész, 54 éves szervezet pozicionálása, megfiatalítása is.

A programban azt a víziót, hogy a Társaság a társadalom számára a digitális világ GPS-e kíván lenni, megvalósítandó feladatokban konkretizáljuk. Segíti az áttekinthetőséget, hogy mindezt a négy fókuszterületre bontva írjuk le.

Az elmúlt 3 év eredményeiből folytatjuk a megkezdett, megfelelő irányba tett lépéseket:

- Erőteljesebb tagsági kapcsolat, elkötelezett tagságra való támaszkodás
- Működő szakosztályok támogatása
- Informatikai versenyrendszer továbbvitele, erősítése
- Központi szakmai rendezvényekre (konferencia, meetup) és szakosztályi eseményekre fókuszálás
- Pénzügyi konszolidációs lépések
- Kéthetente magazinszerű, tartalmas Hírlevél
- Erős jelenlét a közösségi médiában, jelentős, színvonalas sajtómegjelenés
- Kiseb és digitalizált titkárság

A következő három évnek fazont ad a 2023-as Nemzetközi Informatika Diákolimpia és a Neumann 120 emlékév sikeres megvalósítása.

Új céljaink:

A nemzetközi vérkeringésbe való erőteljesebb bekapcsolódás (konferenciák, szervezeti tagságaink, EU), a tehetségekkel hosszabb távú kapcsolat (túl az iskolán), a digitális és fizikai gyűjtemények integrált működtetése: Informatikai Múzeum, az elmaradott térségekben a digitális írástudás megszerzésének támogatása, az automatikus vizsgarendszer szélesebb körű felhasználása, a szakosztályok szakmai munkájának erősítése, akadémiai-ipari együttműködés, legújabb tudások bevonása, az egyéni tagság és a támogatói kör bővítése.

Olvassátok, szóljatok hozzá, csatlakozzatok!

Szalay Imre

[NJSZT 3 éves program 2022-2024.pdf](#)

HÍREK

Csütörtök reggeltől! Elektronikus Aláírás Napja



Magyar Elektronikus Aláírás Napja

Társ szervezetünk, a **Magyar Elektronikus Aláírás Szövetség (MELASZ)** és partnerei (**Integrity Kft, SZTAKI, ISZT**) indítják útjára az **Elektronikus Aláírás Napja** rendezvényt.

A Neumann Társaság már többször tartott webinárt a témáról, melyet különösen a felnőttképzésben tartunk fontosnak. **Erdősi Péter Máté** tagtársunk, Társaságunk szakértője és az NJSZT Információbiztonsági Szakosztályának alapító tagja – aki a konferencia egyik szervezője és előadója lesz –, jelenleg is új tananyagot dolgozik, amely révén a kapcsolódó ICDL modulunk naprakészességét is biztosítjuk. Az eSign Day-en az előadók között lesz Társaságunk képviselőjében **Kürtössy Nándor** is.

Hogy az elektronikus aláírás témakör kapcsán milyen jogi és technológiai változások következtek be – és milyen újdonságok várhatóak az elektronikus hitelesítési, aláírási és bélyegzési technológiák terén, arról rengeteg érdekesség hallható majd az eseményen.

Az online rendezvény mindenki számára ingyenes, de regisztrációhoz kötött.

[eSign Day – Az Elektronikus Aláírás Napja | Neumann János Számítógéptudományi Társaság \(njszt.hu\)](#)

MMO Eszéken



Nyitva a nemzetközi kapcsolatok és a határon túli kötődések erősítése felé, egyre bővülő kapcsolatrendszerrel, most az **Eszéki Egyetemen** készülünk a Multimédia az Oktatásban nagy konferenciájára. Közel 30 témakör múzeumtól úrkutatásig, angol, horvát és magyar előadások, hibrid megvalósítás. Mi kell még egy igazán korszerű tanácskozáshoz?

[NJSZT-MMO](#)

Technikatörténeti kiállítás Dunakeszin



Informatikatörténeti Fórum szakosztályunk [küldetésének](#) tartja – többek közt – az informatikatörténet tárgyi emlékeinek gyűjtését, megőrzését, értelmezését. Örömmel adunk hírt magángyűjtők hasonló tevékenységéről. Ezúttal **Bíró György** magángyűjtő kiállítását ajánljuk figyelmükbe, melynek megrendezését partnerünk, a [HTE](#) is támogatta. Itt ragadjuk meg az alkalmat, hogy felhívjuk a magángyűjtők figyelmét a Neumann Társaság keretei közt működő szakosztályunkra. Együttműködési szándékkal, nagy örömmel üdvözlőnénk megjelenésüket.

Dandoy Gabriella kolléganőnk alapos, részletes interjúja a gyűjtővel:

[Technikatörténeti kiállítás Dunakeszin | Neumann János Számítógéptudományi Társaság \(njszt.hu\)](#)

Július 24-ig lehet jelölni a Gyurós Tibor-díjra!

Szakmai partnerünk, az **IVSZ** továbbra is négy kategóriában keresi, majd díjazza a projekteket, cégeket, szakembereket.



A legjobb egyéni vezetői teljesítményt honorálja „az év menedzsere” díj, amelyen kívül „az év innovációja”, „az év digitalizációs projektje”, valamint „a digitális oktatás nagykövete” kategóriában adják át a díjakat, amelyeket ebben az évben is a **MENTA** konferencián (ezúttal Siófokon) kapnak meg a díjazottak!

[Gyurós Tibor-díj 2022 • IVSZ](#)

TEHETSÉGGONDOZÁS

Nemzetközi Informatikai Csoport Diákolimpia a PosztmodeM-ben!



A Nemzetközi Informatikai Csoport Diákolimpia (IIOT) a vártnál is nagyobb érdeklődést váltott ki. **Nikházy László** (ELTE IK), az IIOT szakmai koordinátora a **Pátria Rádió** közkezdvelt PosztmodeM asztaltársaságát informálta a diákolimpiai közösség sikereiről, a versenyhez vezető útról. Érdemes rendszeresen hallgatni a műsort, gyakran hallhatók szakértőink az adásban!

[TOLMÁCS SZEMÜVEG - PosztmodeM a Pátria Rádióban, 2022.06.10. – PosztmodeM | Podcast a Spotifyon](#)

Kiváló versenyfelkészítő díjat kapott alelnökünk!



Az Oktatási Hivatal ajánlása alapján az OKTV informatika tantárgyra való felkészítő munka elismeréseként Kiváló Versenyfelkészítő díjat kapott a Neumann Társaság tehetséggondozásért felelős alelnöke, **Erdősné dr. Németh Ágnes** a **Nemzeti Tehetség Központtól**.

Gratulálunk a megérdemelt díjhoz!

A cikkben teljes terjedelmében leközzöljük a díjhoz kiadott bemutatkozást.

[Kiváló Versenyfelkészítő díjat kapott alelnökünk, Erdősné dr. Németh Ágnes | Neumann János Számítógéptudományi Társaság \(njszt.hu\)](#)

Már lehet jelentkezni a Harmadik Szombathelyi RobOlimpiára



A **Műszaki és Természettudományi Kultúráért Egyesület** meghirdeti a Harmadik Szombathelyi RobOlimpia csapatversenyt, - elsősorban, de nem kizárólag - Vas megyei tanulók részére. A versenyen három versenyszám kerül meghirdetésre:

1. LEGO robot szumoverseny,
2. Gyorsasági vonalkövető robotverseny.
3. Gyorsulási - Drag Racing - robotverseny.

A RobOlimpia főszervezője, **Nemes József** a Vas megyei szervezetünk vezetője. A Neumann Társaság ernyője alá várjuk ezt a fontos robotikai eseményt is.

[Harmadik Szombathelyi RobOlimpia | Neumann János Számítógéptudományi Társaság \(njszt.hu\)](http://njszt.hu)

SZAKOSZTÁLY

Újabb nemzetközi partnerünket mutatjuk be: **International Fuzzy Systems Association (IFSA)**



A Nemzetközi Fuzzy Társaság (IFSA) egy világméretű szervezet, amely a fuzzy elmélet alapvető kérdéseinek (halmazok, logika, relációk, természetes nyelvek, fogalomalkotás, nyelvi modellezés, homályosság, információs granularitás), valamint azok alkalmazásainak támogatásával, fejlesztésével és népszerűsítésével foglalkozik. Az alkalmazásokhoz kapcsolódó legfontosabb területek a rendszermodellezés, rendszerelemzés, diagnosztika, előrejelzés és a döntéstámogató rendszerek.

Az IFSA Világkongresszusokat szervez és ösztönzi az ezeken történő részvételt, ahol a fuzzy elmélet jövőbeli irányairól és átalakításáról szóló nyílt vitaüléseken vehetnek részt a tématerület kutatói. Az IFSA hivatalos folyóirata **az International Journal of Fuzzy Sets and Systems**, amelyet az Elsevier ad ki. Ezenkívül az IFSA a fuzzy halmazelmélethez kapcsolódó műhelymunkákat és konferenciákat szponzorál. Természetesen az IFSA-hoz szakosztályunkon, a **Magyar Fuzzy Társaságon** keresztül kapcsolódunk! A társaság weblapja:

<https://fuzzysystems.org/>

Érdekes példák a térinformatikára - tiszta (térin)forrásból



Folytatódott a nagy népszerűségnek örvendő **Térinforrás** meetup-sorozat a **Térinformatikai és Távérzékelési Szakosztály** szervezésében. Az immár harmadik alkalomnak a Mixát Udvar adott otthont, a programon közel 40 érdeklődő vett részt.

Rövid beszámolónk, hangulatos képekkel:

[Érdekes példák a térinformatikára - tiszta \(térin\)forrásból | Neumann János Számítógéptudományi Társaság \(njszt.hu\)](#)

Méltó GRAFGEO jubileum



Több éves, COVID miatti kényszerszünet után, immár jelenléti formában került megrendezésre a **Magyar Számítógépes Grafika és Geometria Konferencia (GRAFGEO 2022)**, mely a tizedik volt a sorban. Szerencsére a hazai számítógépes grafikával és geometriával foglalkozó közösség nem vesztette el érdeklődését és lelkesedését ez idő alatt, így nagyszámú, színvonalas cikkel jelentkezett. Ezek bemutatására került sor a konferencián.

A témák felölelték a terület összes vetületét, pl.: Geometriai modellezés, Szimuláció, Képszintézis és GPGU módszerek, illetve Gépi látás és orvosi képalkotás. A konferencián elhangzott anyagokból színvonalas kiadvány született, mely rendelkezésre áll az érdeklődők számára.

Egy kép a kapcsolódó, igényes computer art tárlatról!

[Méltó GRAFGEO-jubileum | Neumann János Számítógéptudományi Társaság \(njszt.hu\)](#)

Igaz vagy hamis? Digitális hadviselés, gazdaság, hírek és dezinformációk az e-Hétköznapokban



Az **e-Hétköznapok Szakosztályunk** június 8-án tartott workshopjának témáját, a mindenkit foglalkoztató, életünket akarjuk vagy nem, sok tekintetben meghatározó ukrán-országi háború adta.

Természetesen a hatásainak csak szűk spektruma került szóba a négy előadás és a záró beszélgetés során.

Mindenkinek ajánljuk **Talyigás Judit** elnök beszámolóját, melyhez bónuszként az előadások teljes hanganyagát mellékeljük!

[Igaz vagy hamis? Digitális hadviselés, gazdaság, hírek és dezinformációk az eHétköznapokban | Neumann János Számítógéptudományi Társaság \(njszt.hu\)](#)

ECDL / ICDL

Digitális érettségi a társadalomnak



Friss sajtóhírben tekintjük át az ICDL-lel kapcsolatos újdonságokat! Kérjük tagjainkat és a vizsgaközpontokat, hogy minél több helyen közöljék az üzeneteket:

- **ICDL az érettségizőknek! 4-es és 5-ös informatika érettségi esetén mindenképp érdemes élni a lehetőséggel!**
- **ICDL a profiknak! Új, ICDL PROFI bizonyítványunk egy fontos eszköze az egész életen át tartó önfejlesztésnek.**
- **ICDL a munkavállalóknak: a VDSZ és az Innoskart példái igazolják, hogy nagyon hasznos segítője lehet az ICDL a munkavállalóknak és munkaadóknak egyaránt. Online tréningekkel, online konzultációval, automatikus vizsgáztatással, új, korszerű modulokkal!**

[Digitális érettségi a társadalomnak: új feladatokat kapott az ECDL/ICDL | Neumann János Számítógéptudományi Társaság \(njszt.hu\)](#)

A Mikromat-replika volt a Múzej slágere!

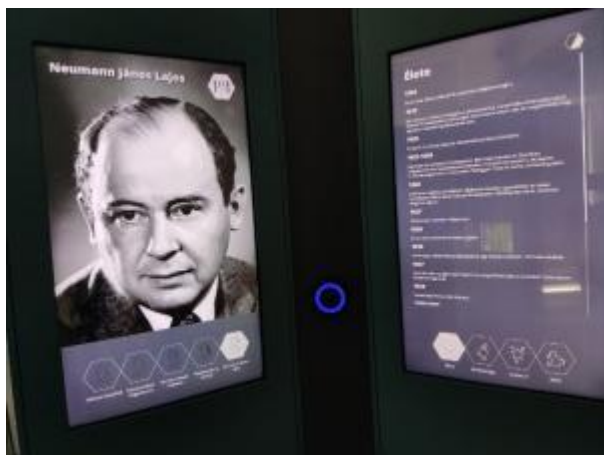


Hatalmas sikert aratott a **Kulturális és Innovációs Minisztérium** országos **Múzeumok Éjszakája** programsorozata keretében egy 55 évvel ezelőtti kibernetikai oktató játék („ős-PC”) replikája. A **Neumann Társaság szegedi Informatika Történeti Kiállításán** mutattuk be június 25-én este egy ötletes elektromechanikus játék, az 1966-67-ben tervezett MIKROMAT kibernetikai építőkészlet mai replikáját, melyet **Vid Gábor** mérnök készített el a Neumann Társaság számára. A bináris és logikai alap kapcsolások huzalokkal programozhatóak be a relés játékon, amelyet rengeteg látogató próbált ki a replika-premierén!

Mintegy másfélszáz látogató élvezte esti programunkat, a több mint 50 (!) cikk pedig azt jelzi, a tartósan az ITK-ba került replika később is kedvelt lesz, hisz mindenkit érdekel egy ilyen különleges eszköz!

[A Mikromat-replika volt a Múzej slágere | A jövő múltja \(ajovomultja.hu\)](https://ajovomultja.hu)

Zsidó Kiválóságok Háza



Balatonfüreden, a régi zsinagógaépületben hozta létre **Olti Ferenc** [Olti Ferenc - ITF, NJSZT Informatikatörténeti Fórum](#) a Zsidó Kiválóságok Házát. Igazi informatikusaggyal megálmodott, rendkívül szép tárlat várja a Balatonnál nyaralókat és minden érdeklődőt: teljesen digitális, interaktív bemutató a zsidó származású, világformáló koponyákról, köztük informatikusokról is, sok játékkal, kvízzel.

Többek között **Kalmár Lászlóval és Kozma Lászlóval is bővült a kiállítás, amely Neumann Jánosra már eddig is nagy hangsúlyt fektetett.**

Most Neumann miatt látogattuk meg Olti Ferencet, már készülünk a **Neumann120** évre, amikor faültetéssel, vándorkiállítással, konferenciával tervezünk megemlékezni Neumannról – természetesen Balatonfüreden is!

[Főoldal - Zsidó Kiválóságok Háza \(zsidoskivalosagok.hu\)](http://zsidoskivalosagok.hu)

Sepsi Teletár



Erdélyben is betekintheünk a hírközlés történetébe! A Sepsi TeleTár a **Székelyföldi Hírközlési Örökség Egyesület** tulajdonában lévő hírközlési eszközök tárolója. A készülékeket **Csáky Ernő** mérnök tanár adományozta az egyesületnek. Az intézmény átveszi, működőképessé és közkinccsé teszi a régi rádiókat, televíziókat, egyéb technikai eszközöket, ezzel is bővítve az alapgyűjteményt.

A Székelyföldi Hírközlési Örökség Egyesület a mentés szándékával alakult meg, amelynek tagjai felvállalták a gyűjtemény gondozását.

Alapvető feladatának tekinti a távközlési eszközök és anyagok azonosítását, nyilvántartását, megőrzését és bemutatását.

Már megkezdjük a kapcsolatfelvételt, várjuk a közös projekteket!

[TeleTár – hírközlési eszközök tárolója \(teletar.ro\)](http://teletar.ro)

VELÜNK TÖRTÉNT

Kint voltunk az IT Fest-en!



A Neumann Társaság csapata is kint volt az IT Feszen, az év egyik legfontosabb IT-találkozóján. Igaz, az Infoparlament, az általunk szervezett MI és mi meetup és egy alapos vihar is bonyolította a programot, de így is folyamatosan kíváncsiak voltak standunkra június 9-én. A siker kritériuma számunkra az, hogy olyan hozzáadott értéket tudunk adni, amely csak ránk jellemző: ez pedig valahol a szakmai fórumunk és az örökség metszetében ragadható meg. Múzeumunkra alapozva színes „retro sarokkal” keltettük fel a mostani 30-as, 40-es, 50-es korosztály nosztalgiaélményét, ugyanakkor a beszélgetések új támogatói tagokat is vonzottak. Kiemelkedően sokan érdeklődtek a tehetséggondozás és a robotika, programozás versenyei iránt!

Kínában imádják, Európában még félnek tőle: mi lesz az MI jövője?



Hosszú idő után június 9-én délután újra személyes részvétellel zajlott a Neumann Társaság évadzáró meetupja, amelynek fókuszában a mesterséges intelligencia használatával összefüggő előnyök és az újfajta technológia alkalmazásának esetleges kockázatai álltak. E témáról **dr. Tilesch György**, a PHI Institute for Augmented Intelligence elnöke, világszerte elismert MI-szakértője és tanácsadója (az NJSZT mesterségesintelligencia-nagykövete), és **dr. Vadász Pál**, a Montana Tudásmenedzsment Kft. alapító ügyvezetője, a Nemzeti Köszolgálati Egyetem Információs Társadalom Kutatóintézetének vezető kutatója beszélgetett.

A meetupot **dr. Beck György**, a Neumann Társaság elnöke nyitotta meg, ezt követően **Tihanyi Zoltán**, a társaság szakmai igazgatója kérdezte a szakértőket jó

másfél órán át a mesterséges intelligenciával kapcsolatos aktualitásokról, de a közönség soraiból is érkeztek kérdések.

A téma aktualitására tekintettel egy részletes cikk is született az esemény kapcsán, a Neumann Társasággal együttműködő **Eurolex** munkatársa, **Straub Ádám** tollából. Az összefoglaló a **Computerworld**ben fog megjelenni hamarosan – és természetesen mi is bemutatjuk majd!

Természetesen már készülünk az újabb, őszi meetupra. Úgy látjuk, a meetup koncepció - a határterületek, társadalmi hatások, egyes, mindennapi életünket is befolyásoló IT-szeletek közvetlenebb, személyesebb bemutatása – bevált, van értelme folytatni!

PARTNEREK

Ilyen volt az Infoparlament



Információbiztonság és kibervédelem, kiberdiplomácia és kiberhadviselés, digitális szuverenitás, tudástranszfer és a megváltozó geopolitikai környezet – ezekről a kihívásokról és az arra adott lehetséges válaszokról szólt az idei Infoparlament. A kormányzati szféra, az üzleti világ és az állami szervezetek infokommunikációs szakemberei megvitatták a vírusjárvány nyomán felgyorsult digitális transzformáció kihívásait is az Országházban és a Várkert Bazárban.

[Infoparlament: A holnap támadói ellen kell felvértezni magunkat – Microsoft Magyarország](#)

A sport és az ECDL/ICDL is kitörési lehetőség



Tizenkettedik alkalommal rendezték meg az **Arany János Programok** keretében a Kolimpiát, azaz a kollégiumok olimpiája országos sporteseményt a KSZC Kiskunfélegyházi Kossuth Lajos Technikum, Szakképző Iskola és Kollégium szervezésében a hétvégén a félegyházi városi sportcsarnokban. A Kolimpia közel 300 sporttehetség számára biztosított országos megmérettetési lehetőséget.

A több mint két évtizede indult országos tehetséggondozó program azoknak a hátrányos helyzetű gyerekeknek nyújt támogatást, akik enélkül a segítség nélkül valószínűleg nem jutnának el a felsőoktatásba, nem tudnának nyelvvizsgát tenni, jogosítványt vagy ECDL-bizonyítványt szerezni. Maximálisan támogatjuk a programot!

[BAON - Kolimpiát rendeztek Félegyházán](#)

mVISZ – pályázatok



A Magyarországi Vezető Informatikusok Szövetsége (MVISZ) 2022-ben is kiírja az év Informatikai vezetője pályázatát. Pályázat célja, hogy felhívja a figyelmet az informatikai vezetők tevékenységének fontosságára, valamint díjjal ismerje el az évek során kiemelkedő teljesítményt nyújtó Informatikai vezető munkáját.

A független zsűri tagja **Beck György**, a Neumann Társaság elnöke.

[PÁLYÁZATOK 1! AZ ÉV INFORMATIKAI VEZETŐJE ÉS AZ ÉV FIATAL INFORMATIKAI VEZETŐJE – mVISZ](#)

További pályázat:

[PÁLYÁZATOK 2! AZ ÉV INFORMATIKAI BIZTONSÁGI VEZETŐJE – mVISZ](#)

Fiatal Projektmenedzsment Szakember Díj



A **PMI Budapest** „Fiatal Projektmenedzsment Szakember Díjat” a Project Management Institute 2018-ban alapította.

A PMI Budapest Tagozata 2021-ben úgy határozott, hogy a nemzetközi hagyományokat követve Magyarországon is megalapítja a PMI Budapest "Fiatal Projektmenedzsment Szakember Díjat" azoknak a fiatal szakembereknek az elismerésére, akik munkájukkal jelentős mértékben hozzájárultak a projektmenedzsment szakma fejlesztéséhez, alkalmazva a projektmenedzsment gyakorlatát megfelelően ezzel a PMI standardoknak.

Részletek:

[Fiatal Projektmenedzsment Szakember Díj pályázat - pafi.hu](#)

Ki lesz az Év projektmenedzsere?



A **Projektmenedzsment Kiválóság Tábla** idén is meghirdeti az **Év Projektmenedzsere Díjat** a magyarországi projektmenedzsment szakma egy kiemelkedő szakemberének elismerésére. A nyertes és a pályázók példáján keresztül kívánjuk felhívni a szakma és a közvélemény figyelmét a projektmenedzszeri tudás és szakma jelentőségére, a kiemelkedő projektek eredményeire.

Az ünnepélyes eredményhirdetést a **Projektmenedzsment Világnaphoz** kapcsolódóan november második hetében tartjuk. **A pályázat leadásának határideje: 2022. október 02. éjfél.**

[Felhívás – Az Év Projektmenedzsere \(evprojektmenedzsere.hu\)](http://evprojektmenedzsere.hu)

Tetszett a hírlevél? Így is támogasd munkánkat!



Ha úgy érzed, hogy a munkánk fontos, Te is támogathatod tevékenységünket. Akár egy kattintással erre a QR-kódra, hiszen az okostelefon nemcsak „GPS-ként” használható, de a „digitális világ GPS-ének” támogatására is. Jelképes 1000 forint átutalására kérünk a QR-kódra kattintással.

De az igazi segítség az, ha tagjaink között tudhatunk!

[NJSZT tagság - egyéni tagság | Neumann János Számítógép-tudományi Társaság](#)

Hírlevelünk HTML verziója itt érhető el: <https://njszt.hu/hu/hirlevel/20220629>

Támogatóink



Ezt a levelet a email@email.hu címre küldtük.
Amennyiben a jövőben nem kíván tőlünk hírlevelet kapni, a [leiratkozás](#) linkre kattintva egyszerűen és gyorsan leiratkozhat, ez esetben e-mail címét véglegesen töröljük rendszerünkben.