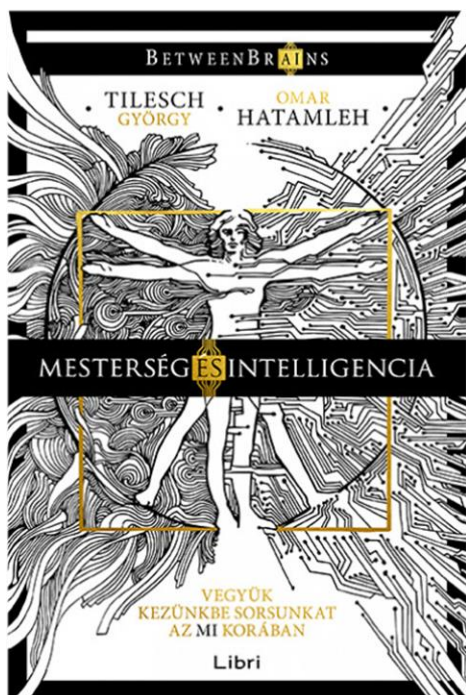


FÓKUSZBAN



Mesterség és Intelligencia

Április 23-án mutatja be a Libri dr. Tilesch György, a Neumann Társaság MI nagykövete és Omar Hatamleh, a NASA technológiai integrációért felelős vezetője közös könyvének magyar kiadását. A könyv megjelenését a Neumann Társaság is támogatta.

Ha témáját tekintve nem is rendhagyó – az utóbbi időben valósággal elárasztották a MI-témájú kiadványok a könyvesboltokat –, de ezáltal egy kiemelkedően fontos és eredeti műremek kerül az értő magyar olvasó kezeihez.

A mesterséges intelligencia (MI) emberi mivoltunk alapvető kérdéseinek újragondolására kényszerít bennünket. Egyszerűsödés és hangsúlyosan taszít bennünket ebbe az irányba, mivel mindez már a jelen, folyton beleütközünk –, és hatványozottan több, mint egy technológiai hullám. Emberi agyunknak szélesebben kell alkalmazkodnia a mindenütt jelenlévő MI új paradigmájához. Tudatosan kell kezelünk a benne rejlő lehetőségeket és veszélyeket. Az MI-vel kapcsolatos reakcióinkat, érzelmi hozzáállásunkat a kíváncsiság és az aggodalom osztja meg – társadalmunk erősen polarizált.

A korszak, amelyben élünk az egymással versengő MI-alapú társadalmi modellekről szól. A kínai modell, a társadalmi kreditrendszer, egyértelművé tette, hogy az MI-alapú innovációk miképp csorbítják az egyéni szabadságjogokat. (A világ legnagyobb támogatásban részesülő MI-startupjai Kínában találhatók.) Az Európai Unió és tagállami

előtt történelmi lehetőség áll az „európai MI-út” meghatározására, melyet a lassú döntéshozatali mechanizmus kedvezőtlenül befolyásol. Oroszország, bár nem MI-superhatalom, de az elmúlt években demonstrálta, miféle hibrid hatalomra tett szert, amely messze túlszárnyalja gazdasági erejét és globális státuszát.

Egy ismeretterjesztő mű keletkezésénél nem árt ismernünk a megbízó kilétét. A jelen esetről ez hatványozottan elmondható. Ezt a könyvet maga a NASA, az Amerikai Repülési és Űrhajózási Hivatal rendelte meg a szerzőktől, és e tény önmagában is garancia arra, hogy az olvasó az MI területének átfogó, minőségi panorámáját kapja. Amerikai fogadtatásával kapcsolatban megemlíthjük, hogy a könyv 2020 augusztusában az Amazon AWS sikerlistáját vezette.

A szerzők vállalkozása nem volt kevesebb, minthogy megvilágítsák azokat az összefüggéseket, melyeket a ma felelős gondolkodású digitális polgárának – különösen egy döntéshozónak a saját területét, iparágát érintően – ismernie illik.

A könyv által számba vett MI-érintettségünk gazdagsága, szerteágazó mivolta és a téma újszerű narrációja bátor törekvés a könyvpiacra jelenleg elérhető tudományos, technológiai illetve üzleti megközelítésekkel szembe helyezkedve. Ajtót nyit ugyanis a nagynyilvánosság előtt azzal, hogy közérthetőségre törekvő nyelvezetet szorgalmaz, és ezáltal olvasását jószívvvel ajánljuk a téma iránt érdeklődő laikusoknak és szakembereknek – tizenkét év felett.

Dr. Beck György

A Neumann Társaság **május 20-án 17.00-19.00 óra közt** a tagság számára **80 főben** maximált **online találkozót** tervez **Dr. Tilesch György részvételével**, melyen személyesen is feltehetitek a kérdéseiteket. A találkozó (Zoom Meeting) **regisztrációs linkjét** betettük a **tagi rendszerbe**, ott találjátok!

A könyvet tőlünk is megrendelhetitek, kedvezményesen, amit budapesti tagjainknak ajánlunk, mert a postázást nem tudjuk vállalni, be kell jönnötök érte a Báthori utcába. Tagjainknak 25 %, külsősöknek 15 %, 10+ db-ot rendelő szakosztályainknak 30 % kedvezményt tudunk biztosítani a könyv eredeti árából (3999 Ft).

A megrendeléseket **itt tudjátok leadni** és bankkártyával kifizetni.

A Neumann Társaság közgyűlése

Társaságunk múlt hét csütörtökön, 2021. április 15-én Zoom távkonferencia platformon tartotta éves közgyűlését.

A közgyűlés a Neumann Társaság legfontosabb fóruma, ahol az éves szakmai és pénzügyi teljesítéseket tárgyalja meg a tagság. Az elfogadott 2020-as közhasznúsági jelentés a honlapunkon megtalálható.

Egy kis ízelítő a 2021-es tervezett programból, amihez várjuk továbbra is az észrevételeket, a részvételt és a további ötleteket.

- IOI 2023 – kormányhatározat megszületett, feláll a PFB áprilisban
- Gyűjteményből múzeum lépések – addig is finanszírozás, Agora-szerződés és ITMA megújítás aktuális 2021-ben
- Támogatói kör bővítése
- Októberi nagy szakmai konferencia
- ECDL új modulok, tananyagok bevezetése, EMMI-vel, ITM-mel, vizsgaközpontokkal kapcsolaterősítés
- Szakosztályok erősítése, a szükséges esetekben újra-szervezés
- Közgyűlés, tisztújítás
- Tagtoborzó kampány – miért érdemes tagnak lenni, fiatalság bevonása, célcsoportok
- Sophia mint a digitális tudások és képességek mérő- vagy új belépők szűrésének eszköze
- Elmaradott térségek digitális tudásban való felzárkóztatása (RFF alap)
- 2023-as Neumann évre és Nemzetközi Diákolimpiára Neumann-videópályázat kiírása
- Sophia rendszer akadálymentesítése

Tagtoborzó kampány

Számítunk tagjaink segítségére a tagtoborzásban!

A közgyűlésen kitértük, hogy idén elérjük az **1000 fizető tagot**, ami a tagdíjmentességi kör jelentős szűkítése miatt komoly kihívás, de nélkülözhetetlen a Társaság virágzásához. Ebben várjuk mindenki segítségét – s nem csak abban, hogy a kollégák, ismerősök, szakemberek belépését ösztönözzük, hanem abban is, hogy **miért érdemes tagnak lenni**: milyen szolgáltatások, események teszik még vonzóbbá az NJSZT-t.



A Neumann Társaság Magyarország legnagyobb múltira visszatekintő informatika-szakmai civil szervezete.

Lépj be hozzánk! Miért érdemes?

Célszerűségből.

- > Hogy tagjainknak nyújtott exkluzív szolgáltatásainkat élvezd.
- > Hogy időben értesülj a szakmádban a legújabb és a legvágó eseményekről.
- > A közösségi platformért.

Szenvedélyből.

- > Mert a retró a mindened, esetleg magad is gyűjtő vagy – szívesen áldoznál szabadidőd egy részét az informatikai örökség kutatására, megővására.

Mert közös a nevező.

- > Mert tehetséges szakember vagy, és vágysz a hasonló érdeklődésűek társaságára, hogy velük építő diskurzust folytass, gyarapítva és tökéletesítve tudásod.
- > Hogy akár saját szakterületed szakosztályát felépítve megtaláld a partnereidet.

Presztízsből.

- > Hogy kedvezménnyel vehess részt rendezvényeinken.
- > Kapcsolati hálód építéséhez.

SZT

<https://njszt.hu>
<https://egyseuletonline.hu/regisztracio/njszt>



Idén is jár az ECDL vizsgamentesség az informatikából érettségizőknek?

A veszélyhelyzetre tekintettel az érettségi vizsgaszabályzat is változott: a diákok csak írásbeli vizsgát tesznek, a szóbelik elmaradnak.

Mivel az ECDL vizsga elsősorban a vizsgázók meglévő gyakorlati tudását igazolja, a fenti okok alapján az ECDL vizsgamentesség sem kérdőjeleződött meg, azaz az informatika vagy informatika alapismeretek tantárgyból jeles érdemjegyet szerzők diákok továbbra is igényelhetik az ECDL 7 modulós bizonyítványuk kiállítását.

>>> Tovább

Nagy érdeklődés övezte az április 8-i online ECDL konzultációt

A 130 résztvevő számára Ziegler Tünde ECDL szakértő – aki maga is felkészítő tanár és vizsgáztató is egyben – „Sophia a vizsgázók szemével” címmel tartott előadást. A mintegy 70 diát tartalmazó, alapos és szerteágazó előadásában ismertette a vizsgafeladatok típusait és tartalmát, és felhívta a figyelmet a vizsgázás során fontos és hasznos részletkérdésekre is – melyek további figyelmet igényelnek.

>>> Tovább



Sulinetwork díjat kapott Pluhár Zsuzsa

A 2012-ben alapított Sulinetwork-díj elismerésben azok a pedagógusok és oktatási szakemberek részesülnek, akik kiemelkedő tevékenységükkel hozzájárultak a digitális írástudás fejlesztésének támogatásához és az ICT újszerű oktatási alkalmazásainak elterjesztéséhez.

Pluhár Zsuzsa az ELTE Informatikai Kar, Média- és Oktatásinformatikai Tanszék oktatója. Hivatásának tartja az élményalapú tanulási környezetek meghonosítását az oktatáson belül. Kutatási területébe tartozik az algoritmikus gondolkodás fejlesztése és a digitális készségek mérése, értékelése. Az egyik legnépszerűbb hazai informatikai és számítógép-készség verseny, az **e-Hód** főszervezője, amely 2020-ban csaknem 30.000 tanuló bevonásával valósult meg.

A Társaság nevében az április 15-i közgyűlésünkön Dr. Beck György gratulált Zsuzsának a díjhoz. >>> **Tovább**



Újra e-Hódról – második forduló!

Kedves Kedves Kishódok, Benjaminok, Kadétok, Juniorok és Seniorok!

Szeretnénk még egyszer felhívni a figyelmeteket, hogy a versenynek van egy **második, rendhagyó fordulója**, amire még **április 30-ig jelentkezhetek!**



Megéri, az első tíz helyezett egy pendrive-ot kap, nem is akármilyet, nézzétek csak!

Amúgy tudjátok, miért pont hód?

A versenyt Litvánia indította útnak 2004-ben, a hód (litvánul: bebras) az ő nemzeti állatuk. És bár közismert, kedves, szorgalmas – a litvánok tányérján a mai napig előfordul, állítólag kiváló tápértékű húsféle.

Pro Progressio tanári díj!

Pályázati felhívás középiskolai tanárok részére

Beadási határidő: **2021.04.30.**



A pályázaton 1971-ben vagy azt követően született **matematika-, fizika-, biológia-, kémia-, informatika** szakos tanárok, akik közreműködnek a diákok motivációjának erősítését szolgáló rendezvények szervezésében, akiknek tanítványai közül többen tettek emelt szintű érettségit, és/vagy sikerrel szerepeltek megyei, országos és nemzetközi középiskolai tanulmányi versenyeken, az Ifjúsági Tudományos és Innovációs Versenyen és 2016-2020 között több diákjuk is volt, akik érettségi után a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetemen folytatták tanulmányaikat. >>> **Tovább**

Inspiráló tartalmak a programozás oktatásáról

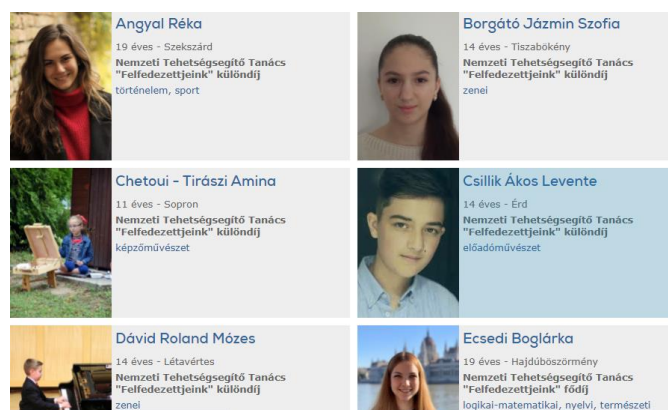
Ajánló tanároknak!



Március közepén a Skool regionális online konferenciát rendezett a programozás oktatásáról magyar, lengyel, szerb és szlovák informatika tanároknak.

A konferencián részt vett Erdősné Dr. Németh Ágnes, a Neumann Társaság alelnöke. >>> [Tovább](#)

Idén rekordszámú ifjú felfedezettet díjaz a Matehetsz



Rendhagyó tehetségnap (online)

Mikor: **2021.05.12. 14.30**

Idén rekordszámú, huszonhárom felfedezett született, rövid bemutatásukat **itt** megtekinthetitek, a részletes programot pedig **itt**.

Szeretnénk felhívni a figyelmet, hogy az eseményen, a program szerint **15:35-től** adják át a Tehetségek Szolgálatáért Életműdíjakat, mások közt **Dr. Horváth Gyulának!** A díjakat Dr. Polonkai Mária, az NTT elnöke adja át.

>>> [Tovább](#)



Önkéntes Szemle

Az Önkéntes Szemle online folyóirat azzal a céllal jött létre, hogy interdiszciplináris megközelítésben adjon helyet a hazai önkéntesség fejlődésével, helyzetével foglalkozó elméleti tanulmányoknak, gyakorlati, módszertani esettanulmányoknak és recenzióknak. >>> [Tovább](#)



Digitális Témahét

A témahéten **megvalósult webináriumokat** meg lehet nézni.

Másfél órában megtanulhatjuk például a **kvízkészítés fortélyait** a Quizizz segítségével.

Informatikatörténeti Fórum – HTE együttműködés

Örömmel számolunk be róla, hogy a **Hírközlési és Informatikai Tudományos Egyesülettel (HTE)** az iTF szorosabb együttműködést épít ki.

Ennek kezdeti lépéseként az iTF által a **Személyek rovatban** bemutatott több mint hétszáz személyből a HTE érintettséggű személyeket külön **táblázatban** mutatjuk be, amire való hivatkozás a HTE honlapján **HTE és az iTF** címen található, továbbá a HTE honlapon a Díjazottak listáin megjelölésre kerülnek és rákattintva megjelenik az iTF honlap Személyi rovatában is fellelhető nevek (pl. **Puskás Tivadar díj**, **Kempelen Farkas díj**).

A későbbiekben – más területeken való együttműködés mellett – a HTE tervezi a táblázat bővítését a kiemelkedő HTE tagok bemutatásával.

A HTE ezzel egyben segíti az iTF tevékenységének szélesebb körű megismertetését is, melyen keresztül a szakemberek kapcsolatára építve a **honlapunk** adattartalmának gyarapítását is elősegítik. (Megyery Károly)



A szegedi informatika születésnapja

1956. április 10.

Hatvanöt évvel ezelőtt **Kalmár László** (1905-1976) matematikaprofesszor ezen a napon hívott össze egy szemináriumot a Szegedi Tudományegyetemen a matematikai logika műszaki alkalmazásainak megismerése céljából. Ennek az első szemináriumnak a résztvevői: Bakos László, Bakos Tibor, **Bereczki Ilona**, Csákány Béla, Fodor Géza, Hajnal András, Kalmár László, **Muszka Dániel**, Pollák György és Szász Gábor voltak.

Ezt a napot a szegedi informatika születésnapjának tarthatjuk.

A képen a Szegedi Tudományegyetem Természettudományi és Informatikai Kar Kalmár László Informatikai Intézetének jelenlegi Árpád téri épülete látható.

Eredeti épület, ahol a szemináriumokat tartották, a Bolyai Intézetben, az Aradi vértanúk terén volt. (MK)



Állásajánlat Szegeden



Az Informatika Történeti Kiállítás továbbra is keresi új munkatársát!

A munkakör 40 órás munkaviszony keretében, akár azonnal betölthető.

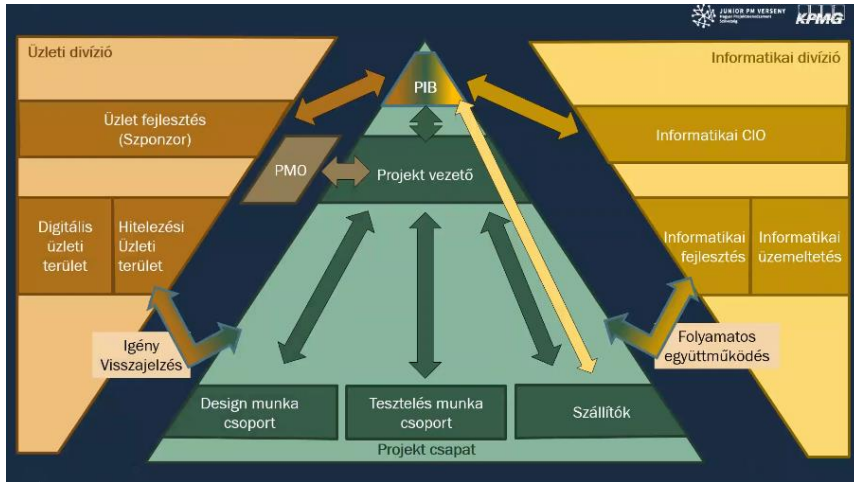
Feltételek:

- Felsőfokú informatikai és/vagy tanári végzettség
- Informatikai jártasság, nemcsak felhasználói szinten (Microsoft Office, LEGO Mindstorm EV3, kiadványszerkesztés)
- Informatika-történeti érdeklődés, tájékozottság
- Szakmai rátermettség

>>> Tovább

Junior Projektmenedzsment Verseny 2021

A Magyar Projektmenedzsment Szövetség április 16-án délután tartotta a **Junior Projektmenedzsment Verseny 2021** döntőjét. A döntőbe három 3-fős csapat – hat egyetemről – került, mindhárom csapatban 2 lány, 1 fiú volt a nemek megoszlása.



A feladat megoldását bemutató prezentációk előadására csapatonként 20 perc jutott. A közönség három magas minőségű prezentációt láthatott. **Cserna József** PMSz elnök a zsűri döntésének ismertetésekor felidézte, hogy némi irigységet érez, mert amikor ő volt annyi idős, mint a versenyzők, nem voltak hasonló lehetőségek, és így a pályája során, a munkája mellett kellett megtanulnia a strukturált gondolkodást. A versenyt a **ConsulTeam** csapat nyerte (Bur Eszter, Göblyös Cintia és Timár János). A **Neumann Társaság** könyvjutalommal támogatta a rendezvényt.

Kapcsolódó hír: **A PMSz Ifjúsági tagozata a vezetőjét keresi.**

Tapasztalatok grafikus modellező nyelvekkel



Online kerekasztal – AEA Magyar Tagozat

Időpont: **2021. április 28. szerda 17:00**

Az áprilisi AEA klub egy felvezető, vitaindító előadással indul, utána a résztvevők összevetik tapasztalataikat: mire hasznosak és mire nem valók az egyes modellező nyelvek, milyen célra melyik nyelv a legmegfelelőbb, milyen átfedések vannak és milyen kapcsolatok célszerűek a különböző nyelveken készülő modellek között.

Felvezető, vitaindító előadó: **Virágh Tamás**

A rendezvényen a részvétel minden érdeklődő számára ingyenes, de **előzetes regisztrációhoz** (04.26-ig) kötött.



23. Projektmenedzsment Fórum

2021. április 7-8.

online



Szakmai beszámoló a 23. PM Fórumról

2021. április 7-8-án online került megrendezésre a **23. Projektmenedzsment Fórum**

A Szalay Imre társelnök szervezte és vezette kerekasztal – „Szervezetekbe beágyazott projekt kezelés” – a projektek komplex környezetbe való beágyazódását és ennek megfelelően a projektek felelős vezetőinek sokoldalú kompetencia igényét járta körül, tapasztalt, nagyvállalati projektirányítók közreműködésével.

A beszámoló **ide kattintva** olvasható.

Izgalmas eredményeket hozott az első hazai startup riport

232 magyarországi startup töltötte ki a Startup Hungary által összeállított kérdéssort, amely alapján elkészült a **Hungarian Startup Report** című első, átfogó jelentés.

A válaszokból az is kiderül például, hogy az átlagos magyar startup alapító harminc feletti, diplomás férfi, legtöbbször korábban külföldön folytatott tanulmányokat vagy szerzett munkatapasztalatot. 72 %-uk szeretne új piacok felé nyitni, ám legtöbbször a közép-kelet-európai régiót szemelték ki maguknak, és csak 30 % kacsingat az USA felé.

>>> **Tovább**

A kompetens, megbízható és elismert informatikai szakma előmozdítása Európában

Mikor: **2021.05.20.**

Csatlakozzon az ITPE és a CEN/TC428 rendezvényéhez, amely megismerteti Önt az informatikai szakmaiság alapvető elemeivel, és körüljárja, mivel biztosítható az informatikai szakma hozzáértése, megbízhatósága és elismertsége Európában.

A rendezvény napirendje és regisztráció.

Tudjuk, hogy a koronavírus veszélyhelyzet minden állampolgárnak és az egész társadalomnak nagyon komoly nehézségekkel, kihívásokkal jár. Úgy gondoljuk, a civil szférát is erősíteni kell, hogy mi is segíteni tudjunk – készülve a vírus utáni újrakezdesre. **Kérjük,**



idén se felejtse az 1%-át a Neumann Társaságnak felajánlani – és a lehetőségre hívja fel kollégái, barátai figyelmét! Közösségben, szakmai fórumban gondolkodunk, ennek építéséhez pedig a tagok felajánlásai is döntő mértékben járulhatnak hozzá.

Támogatóink

