

NJSZT HÍRLEVÉL 2018. december 12.

Beszámoló a HÓDítsuk meg a biteket informatikai verseny 2018-as díjátadójáról

Az aula megtelt diákokkal, tanárokkal és szülőkkel, az NJSZT által támogatott verseny nagy siker volt. Elég talán annyit mondanunk, hogy a bebras nemzetközi informatikai verseny hazai szervezésében idén 194 iskolából több mint 25 ezer diák versenyzett az öt életkori kategóriában. A magas részvételnek és a verseny informatikát népszerűsítő céljának megfelelően a díjkiosztón 120 résztvevőnek gratulálhattunk a korcsoportjukban elért dobogós helyezéért.

„Azt szeretnénk, hogy érdeklődő, lelkes informatikusok legyetek, hogy a Társaságunk következő ötven évében is számíthassunk Rátok!”

– mondta **Miltényi Gábor**, a Neumann János Számítógép-tudományi Társaság ügyvezetőigazgató-helyettese a HÓDítsuk meg a biteket informatikai verseny ünnepélyes díjátadóján, december 7-én, az ELTE Informatikai Kar aulájában. Beszédében felhívta a figyelmet az 50 éves NJSZT tehetséggondozási eredményeire és további versenyekre is.



Részletes beszámoló: <http://njszt.hu/neumann/szakmai-kozossegek/kozoktatasi-szakosztaly/hir/beszamololo-a-hoditsuk-meg-a-biteket-informat-0>

Neumann János hazaérkezett



Rendhagyó film- és könyvbemutatót tartott a **Neumann János Számítógép-tudományi Társaság Informatikatörténeti Fóruma** az Óbudai Egyetemen. A december 6-án, nagy érdeklődés mellett megrendezett bemutató (és dedikálás) ugyanis alkalmazott némi „időeltolódást”. A könyv – **Wisinger István Egy elme az örökkévalóságnak** című regényes Neumann-életrajza – friss, idén ősszel jelent meg, míg a film, **Dénes Gábor** Neumann-portréja 34 éves, 1984-ben mutatták be.

A két műalkotás közös bemutatása részben közös témája – *Neumann János géniusza* – miatt is adekvát volt, de az alkotók miatt is, hiszen Wisinger István is jelentős mértékben közreműködött, mint riporter, Dénes Gábor filmjében.

Részletes beszámoló: <http://njszt.hu/neumann/szakmai-kozossegek/informatika-torteneti-forum/hir/neumann-janos-hazaerkezett>

A Gyermekkarácsonyon debütál az ITK új interaktív tere

A Jövő múltját bemutató informatikatörténeti állandó kiállításnak helyet adó Szent-Györgyi Albert Agora december 15-i gyermekkarácsonyi programján debütál az a tudományos játszótér, amely az

ITK időszaki kiállítási terében biztosít lehetőséget interaktív robotikai, informatikai, elektronikai játékok kipróbálására.

A Gyermekkarácsony programja keretében az új tudományos játszótér és az ITK videojáték kabinetje várja a gyerekeket. Az állandó kiállítást pedig érdekes, szórakoztató tárlatvezetés keretében tekinthetik meg a Gyermekkarácsonyra érkező csoportok, akiknek 50% kedvezményt biztosítunk.

Az új interaktív tudományos játszótér a Gyermekkarácsony után is, egészen február közepéig várja az érdeklődőket: az NJSZT ITK-ba vett érvényes belépőjeggyel látogatható, csoport esetén tárlatvezetési díj megvásárlásával.

Bővebben: <http://www.ajovomultja.hu/news/gyermekkaracsonyon-debutal-az-itk-uj-interaktiv-tere>

Rendezvények a közeljövőben

Az NJSZT50 kiállítás Kiskőrösön

2018. december 14. 10 óra

Petőfi Művelődési Központ, Kiskőrös, Petőfi Sándor út 4.

A 300 éves Kiskőrös köszönti az **idén 50 éves Neumann János Számítógép-tudományi Társaságot**. A **Neumann János Számítógép-tudományi Társaság Bács-Kiskun megyei Területi Szervezete** és az **NJSZT Térinformatikai Szakosztálya** közös szervezésben konferenciával és kiállítás megnyitóval ünneplik a Társaságot.

A konferencia programja:

- Megnyitó: **Domonyi László**, Kiskőrös Város polgármestere
- Bevezető: **Sályi Géza László**, NJSZT Bács-Kiskun megyei Területi Szervezet elnöke: *Néhány gondolat névadónkról, Neumann Jánosról*
- **Alföldi István**, ügyvezető igazgató, NJSZT: *50 év, és utána mi jön? MI jön*
- **Franczia László**, a Wattay Szakképző Iskola igazgatója vezetésével az iskola diákjai által tartott LEGO robotbemutató.

Kiállítás megnyitó: 12 órakor

- **Képes Gábor**, az NJSZT főmunkatársa megnyitóbeszédével és tárlatvezetésével.

A kiállítás január első feléig megtekinthető a Művelődési Házban.

Minden érdeklődőt szeretettel látunk!

XV. Magyar Számítógépes Nyelvészeti Konferencia

2018. január 24-25.

Szegedi Tudományegyetem József Attila Tanulmányi és Információs Központja
6722 Szeged, Ady tér 10.

A Szegedi Tudományegyetem Informatikai Intézete és az MTA-SZTE Mesterséges Intelligencia Kutatócsoportja tizenötödik alkalommal rendezi meg Szegeden a Magyar Számítógépes Nyelvészeti Konferenciát 2019. január 24-25-én. A konferencia a nyelv- és beszédtechnológia területén végzett kutatások és eredményeik ismertetésének ad otthont. Fő célja az elvégzett vagy folyamatban lévő kutatások és fejlesztések legaktuálisabb eredményeinek bemutatása, de lehetőség nyílik hallgatói projektek, ill. a nyelvtechnológia ipari alkalmazásainak ismertetésére is.

A konferencián a legkiemelkedőbb előadást és szakmai teljesítményt bemutató kutatót a "Legjobb Cikk Díja" odaítélésével jutalmazza a programbizottság, továbbá idén először tervezzük bevezetni a

"Legjobb Bíráló Díját" is, így elismerve a magyarországi nyelv- és beszédtechnológiai kutatások kiemelkedő eredményeit, továbbá a bírálók sokszor fáradságos, ámde nélkülözhetetlen munkáját.

Regisztráció és bővebb információ: <http://rgai.inf.u-szeged.hu/index.php?lang=hu&page=mszny2019>

Külföldi rendezvények

FedCSIS 2019

1-4 September, 2019

Leipzig, Germany

The 2019 Federated Conference on Computer Science and Information Systems cordially invites you to consider contributing an Event (conference, symposium, workshop, consortium meeting, project dissemination meeting, special session, etc.). The FedCSIS multi-conference consists of a significant number of recurring Events and it welcomes proposals for new Events until **November 20, 2018**.

The Events can run over any span of time within the conference dates; from half-day to three days. Invitation is extended also to existing events that would like to join the vibrant FedCSIS ecosystem.

www.fedcsis.org

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



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 beelapozhat a könyvbe



ECDL
Magyarország



MI koalíció
alapító tagja

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