

NJSZT HÍRLEVÉL
2018. március 28.

Elhunyt Muszka Dániel

Elment Muszka Dániel, a Katicabogár megalkotója, az informatikatörténeti gyűjtőmunka motorja



Mély fájdalommal tudatjuk, hogy életének 88. évében, **2018. március 22-én elhunyt Muszka Dániel (1930-2018)**, Társaságunk köztiszteletben álló tagja, az Informatika Történeti Múzeum Alapítvány kurátora, a szegedi informatikatörténeti gyűjtemény egyik létrehozója, az NJSZT Informatikatörténeti Fórum tiszteletbeli elnöke.

Muszka Dániel volt a szegedi **Katicabogár megalkotója**. A magyar kibernetika egyik úttörőjét veszítettük el halálával: több mint hatvan éve meghatározó képviselője volt tudományterületének – és Kovács Győzővel együtt a kezdeményezője az informatikatörténeti emlékek gyűjtésének.

Életét mindig a konstruálás határozta meg, mindig fáradhatatlanul dolgozott valamin, amivel hasznos szerkezetet hozhat létre - vagy az informatika történetét

jobban be tudja mutatni.

Sokat tanultunk tőle, hiszen folyamatosan voltak javaslatai, észrevételei, kritikái.

Csendesebb lesz az Informatika Történeti Kiállítás, a Katica is megáll, hogy emlékezzen megalkotójára.

1997-ben Neumann-díjat, 2005-ben Kalmár-díjat, 2008-ban „Szegedért oklevél” kitüntetést, 2014-ben a Szegedért Alapítvány Debreczeni Pál-díját kapta meg.

Nyugodjon békében!

Muszka Dániel részletes életrajza: <http://itf2.njszt.hu/szemely/muszka-daniel>

WSPS 2018 - Doktoranduszok Téli Iskolája

2018. március 2-4. között, a Neumann János Számítógéptudományi Társaság jelentős támogatásával rendezték meg a **5th Winter School of PhD Students in Informatics and Mathematics (WSPS V.)** rendezvényt, a **Doktoranduszok Téli Iskoláját**.

Ez a **Doktoranduszok Országos Szövetsége Matematikai és Informatikai Tudományok Osztályának** fontos éves eseménye a **Debreceni Egyetem Informatikai Karán**. A szervezésben a **Debreceni Egyetem Informatikai Tudományok Doktori Iskolája** mellett a **Neumann János Számítógéptudományi Társaság Hajdú-Bihar Megyei Szervezete** is közreműködött.



Részletes beszámoló: <http://njszt.hu/de/hir/20180326/wsp-2018-doktoranduszok-teli-iskolaja>

ECDL a Digitális Jólétért

Alföldi István a Kossuth rádióban



Ma már aligha van olyan munkahely, ahol a számítógépet ne kellene használni. A középiskola és a felsőoktatás felelőssége, hogy erre felkészítse a fiatalokat. Az állásinterjún többnyire kérdezik is, ki mennyire felkészült – és itt nem érdemes lódtítani. De mit érzünk, mennyire tudjuk megítélni saját tudásunk? – erre a kérdésre kereste a választ a Kossuth Rádió Napközben című műsorának március 19-i adása.

A műsorban **Alföldi István**, a **Neumann János Számítógép-tudományi Társaság (NJSZT)** ügyvezető igazgatója mondta el gondolatait.

Bővebben: <http://njszt.hu/ecdl/hir/20180327/ecdl-a-digitalis-joletert>

A nagybetűs Neumann Verseny



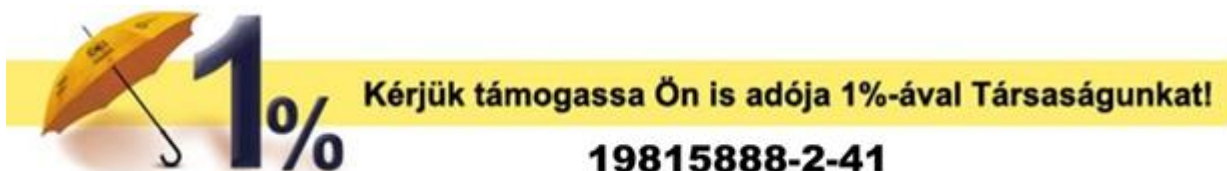
A minden évben Szekszárdon, az I. Béla Gimnáziumban rendezett Neumann Verseny intézménnyé, sőt! közösséggé vált az évek során.

Zsákó László zsűrielnök joggal mondott köszönetet a verseny „motorjainak”, **Hajós Évának** és **Péter Miklós** tanár úrnak az évek óta töretlen sikerért. **Alföldi István**, az NJSZT ügyvezető igazgatója pedig a kísérőtanároknak és támogatóknak tartott vacsorán mondott köszönetet minden közreműködőnek. **A Neumann Verseny fontos** – fogalmazott a verseny egyik fő támogatójaként -, **mert az NJSZT számára a tehetséggondozás fontos.**

A díjkiosztó előtt **Képes Gábor**, az NJSZT főmunkatársa tartott előadást az alapítóról, Kovács Győzőről, akit a legtöbb kísérőtanár még ismert, a diákok közül már csak egy akadt, aki ötödikes korában találkozott „Győző bácsival”. Az előadás ugyanazt a címet viselte, mint a Kovács Győzőről látható budapesti kiállítás – és ez a cím most a versenyre is igaz: **Győző győzött.**

Részletes beszámoló:

<http://njszt.hu/neumann/hir/20180325/a-nagybetus-neumann-verseny>



- **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

Tájékoztatás

Örömmel tájékoztatjuk tagtársainkat, hogy a tagsági kártyához tartozó kedvezmény rendszer megújul a 2018-as évtől. A kedvezményekről bővebben a <https://www.makasz.hu/> linken olvashat. Az átállás következtében az ideiglenes tagkártyákat várhatóan **2018. április végén kezdjük kipostázni. A zökkenőmentes átállás érdekében kérjük kedves Tagtársainkat, hogy a 2018. évi tagdíjakat mielőbb fizessék be.**

Befizetési információ: <http://njszt.hu/neumann/dokumentumok/tagsag/tagdij-befizetes>

Rendezvények a közeljövőben

NETWORKSHOP 2018

2018. április 4-6.

Eszterházy Károly Egyetem

3300 Eger, Eszterházy tér 1.

A HUNGARNET Egyesület az NIIF Program keretében 2018. április 4-6. között huszonhetedik alkalommal rendezi meg a legrangosabb hazai számítógép-hálózati konferenciát. A NETWORKSHOP 2018 házigazdája az Eszterházy Károly Egyetem (3300 Eger, Eszterházy tér 1.). A rendezvény kiemelt szakmai támogatója a Kormányzati Informatikai Fejlesztési Ügynökség (KIFÜ). A rendezvény nyitónapján plenáris előadások hangzanak el, köztük **Alföldi István**, az NJSZT ügyvezető igazgatója tart előadást **50 év után MI jön!?** címmel. A további napokon szekció-előadásokra kerül sor.

Részletes információ: <http://www.hungarnet.hu/hu/nws2018>

Jótekonysági koncert az Óbudai Társaskörben

2018. április 7. 19 óra

1037 Budapest Kiskorona u. 7.

Azzal, hogy Ön részt vesz jótekonysági koncertünkön, a kellemes szórakozáson kívül segít olyan gyermekeknek, fiataloknak, akiket a sors nem ajándékozott meg a könnyed mozgás szabadságával. Az izombeteg érintettek hétköznapjait tesszük könnyebbé és a nyári táborozásukat támogatjuk ezen rendezvényünk bevételével is. Köszönjük segítségét! A szünetben harapnivalóval és üdítőitallal várjuk minden kedves vendégünket!

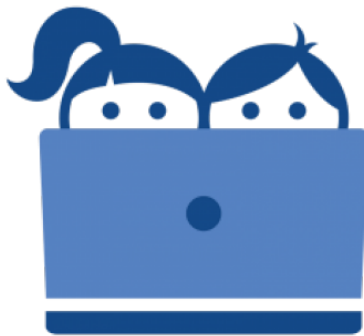
Belépők kaphatók az Óbudai Társaskörben.

Bővebb információ: <http://www.duchenne.hu/hu/tartalom/aprilis-7-szombat-este-jotekonysagi-koncert-az-obudai-tarsaskorben>

Minden, ami IT! Digitális témahét 2018

2018. április 9-13.

NJSZT ITK, Szent-Györgyi Albert Agora, Szeged, Kálvária sgt. 23.



Digitális Témahét

A **Neumann János Számítógép-tudományi Társaság** szervezésében olyan komplex, diákok és pedagógusok számára alkalmas IKT-eszközöket használó tanórákat, foglalkozásokat mutatunk be partnerszervezetek segítségével, amelyek lehetővé teszik a digitális kompetencia fejlesztését, megismertetik az IKT-eszközök sokrétű alkalmazási lehetőségeit tanórákon és a hétköznapi életben, valamint távlati célokat állítanak a felnövekvő generációnak az IT-szakma különböző területein. Célunk, hogy felhívjuk a figyelmet a munkaerőpiacon ma már minden állampolgárnak nélkülözhetetlen digitális írástudás fontosságára és az informatikus pálya szépségeire. A Digitális Témahéten résztvevő diákok megtekinthetik az IKT-eszközök történetét, azaz a „Jövő múltját” bemutató, átfogó informatikatörténeti tárlatunkat is!

Bővebben: <http://www.ajovomultja.hu/news/minden-ami-it-digitalis-temahet-2018>

25 éves a Magyar Teljesítmény Arányos Egészségügyi Finanszírozási Rendszer

2018. április 11. 9 óra 30 perc

Nemzeti Egészségbiztosítási Alapkezelő Nagyterme

1139 Budapest, Váci út 73/A

Az 1990-es rendszerváltozás alapvető átalakulást hozott az egészségügyi rendszer szervezésében, finanszírozásában. Az 1992-1993-as módosítások a tervgazdaság bázisfinanszírozását egy lépcsőben és teljeskörűen *teljesítményelvű finanszírozásra* cserélték. A havonta frissülő országos adatbázisra

épülő finanszírozás megvalósítása 25 éve olyan teljesítmény volt, mellyel hazánk az egészséggazdasági fejlesztések élvonalába került.

Egy igen dicsőségesen indult reformfolyamat 25 éve mindenképpen visszatekintésre érdemes. Ebből az alkalomból a **Neumann János Számítógép-tudományi Társaság** az **Egészségügyi Gazdasági Vezetők Egyesületével** és a **Magyar Egészség-gazdasági Társasággal** közösen egy tudományos ülést szervez.

Részletes információ és regisztráció: <http://mtf.kmcongress.com/>

Esport Fesztivál az NJSZT együttműködésével

2018. április 14.

NJSZT ITK, Szent-Györgyi Albert Agora, Kálvária sgt. 23.



Egész napos esport fesztivált tart a Szent-Györgyi Albert Agorában a **LvL Up**. Az esemény szervezésében a **Neumann János Számítógép-tudományi Társaság** (NJSZT) is együttműködik. Ennek keretében az öt játékbajnokságon és más színes programokon részt vevő látogatók számára nyitva áll az NJSZT Informatika Történeti Kiállításának videojáték kabinetje, hogy a legújabb játékok mellett a történeti videojátékokat is megismerhessék.

Az esport esemény résztvevői a nap folyamán több, előre meghirdetett időpontban tárlatvezetésekben tekinthetik meg a világ

legnagyobb informatikatörténeti kiállításainak egyikét: az NJSZT a civil szervezetek között egyedülálló erőfeszítéseivel fejlesztett ITK-t, amely a **Jövő múltját** mutatja be.

Az informatika történetében a számítógépes játék évtizedek óta katalizáló szerepet játszik. **Retro esport**: erről szól Képes Gábor, az NJSZT főmunkatársának előadása az Agora dísztermében. Hogyan játszottak a 60-as, 70-es, 80-as évek számítástechnikusai? Hogy jelentek meg a videojátékok az otthonainkban? – ezekre a kérdésekre válaszol az előadás, kedvet csinálva azokhoz a különleges tárgyakhoz, amelyek az NJSZT ITK-ban láthatóak is.

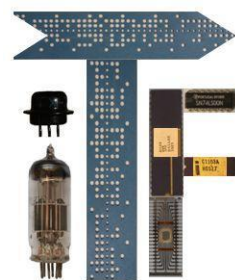
Az Esport Fesztivál Facebook-eseménye: <https://www.facebook.com/events/18375195552622/>

Visszaemlékezés a Magyar Nemzeti Bank informatika kezdeteire

2018. április 20. 14 órától

Óbudai Egyetem (Budapest III. Bécsi út 96/B) F09 terem

A **Neumann János Számítógép-tudományi Társaság Informatikatörténeti Fóruma (NJSZT iTF)** és az **Óbudai Egyetem** tisztelettel meghívja a magyarországi informatika fejlődésében meghatározó szerepet játszó Nagy Számítástechnikai Műhelyek sorozatának következő rendezvényére, melyen ezúttal **Visszaemlékezés a Magyar Nemzeti Bank informatika kezdeteire** címmel mutatja be az MNB informatikai történetét, az adatfeldolgozás kezdeteitől a bankszámla-kivonatok megjelenéséig.



Minden érdeklődőt szívesen látnak. Részvételi szándékát kérjük, hogy [itt](#) jelezze!

Bővebb információ: <http://njszt.hu/neumann/szakmai-kozossegek/informatika-torteneti-forum/esemeny/visszaemlekezés-a-magyar-nemzeti-bank>

Robotlimpia
2018. május 26.
Hajdúböszörmény

ROBOTOLIMPIA
2018
 Hajdúböszörmény

ÖTPRÓBA

2018. május 26.
9 órától 16 óráig

Gyere el, és tedd próbára a robotodat!
 délután kerül sor a látványos és izgalmas döntőkre

Szurkoljunk együtt a robotoknak!

Bocskai István Általános Iskola Sportcsarnoka
 4220 Hajdúböszörmény, Iskola u. 4. GPS: 47.674041, 21.505852

Hajdúböszörmény, a hajdúk fővárosa

Idén 7. alkalommal kerül megrendezésre Magyarország egyik legnagyobb ilyen jellegű versenye. Igazi Olimpiai hangulat és sok értékes jutalom teszi feledhetlenné ezt a rendezvényt. Légy részese versenyzőként vagy szurkolóként a 7. Robotlimpiának.

TANFŰZÁRÓ
Robot 2018
 www.bighb.hu
 www.facebook.com/robotparty

Hajdúböszörmény
 Bocskai István Gimnázium

Bővebb információ: <https://bighb-web.sharepoint.com/robot/robot.aspx>

XXIV. Multimédia az oktatásban nemzetközi konferencia

2018. május 31- június 2.
Nemzeti Közszerződési Egyetem
1116 Budapest, Ménesi út 5.

2018-ban XXIV. alkalommal kerül megrendezésre a Multimédia az oktatásban nemzetközi konferencia, a Nemzeti Közszerződési 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 konferencia részvételi díja: DÍJTALAN, de regisztrációhoz kötött.

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

Hazai és külföldi modellek a projektoktatásban

2018. május 29.

**Óbudai Egyetem Rejtő Sándor Könnyűipari 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.

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

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>



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 beelapozhat 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