



A Neumann Társaság hírlevele
386. szám, 2019. szeptember 18.



FÓKUSZBAN

Kedves Kollégák!



A Neumann Társaság eredményeit nemcsak a Hírlevélben és a saját felületeinken szeretnénk megmutatni, hanem a tágabb médiában is. Ezért híreket, információkat juttatunk el a különböző orgánumokhoz. Ennek eredményeként idén augusztusig **363** megjelenést számoltunk meg. Talán érdekes, milyen témákkal jelentkeztünk, illetve ezek milyen érdeklődést keltettek. 88 megjelenést értek el a **2023-as Nemzetközi Informatikai Diákolimpia elnyeréséről** és az idei, fiatal informatikusok sikereiről szóló beszámoló. A különböző **ECDL**-sikerekről (8. hely a világban), információkról szóló hírek összesen 99-szer szerepeltek a sajtóban.

Nagy visszhangot keltett a mobiltelefonok történetéről szóló kiállításunk (**GSM - Generációk Saját Mobiljai**, NJSZT ITK, Szent-Györgyi Albert Agora) 57 megjelenéssel. Természetesen teret kapott, s számos helyen szerepelt a bejelentés az új vezetők személyéről, de ennél a formális híradásnál fontosabb, hogy 19 kiemelt cikket kapott a **Neumann professzori cím** átadása és a kitüntetett személye, a Nobel-díjas **Dan Shechtman**. A megjelenéseket a számszerűségük mellett a marketing súlyukkal is mérjük, ebből a szempontból emelem ki végül a szegedi **Informatika Történeti Kiállításunkat**, amelyről nagy TV-riport készült.

Fontos őszi eseményünk lesz a díjátadás, hiszen hagyományainkhoz híven az idén is elismernénk az informatika szakmában jelentős eredményt elért szakembereket.

Kérjük kedves Olvasóinkat és Tagtársainkat, hogy javaslataikat az idei Neumann- és Kalmár-díjra, Tarján- emlékéremre, Kemény János-díjra **legkésőbb 2019. szeptember 27-ig** az alábbi úrlapon tegyék meg: <https://njszt.hu/hu/webform/njszt-dijak-jelolesek>

A Kovács Attila-díj úrlapja:

<https://njszt.hu/hu/webform/kovacs-attila-dij-az-ev-informatikai-ujsgiroja>

Köszönjük az eddig kapott visszajelzéseket, és továbbra is várjuk a tagság véleményét az alábbi rövid kérdőívben:

<https://njszt.hu/hu/form/njszt-kerdoiv-2019>

Szalay Imre

Még tart az iskolakezdési akciónk! Ne maradjon le róla!



Background photo created by pressfoto - www.freepik.com

Vizsgaközpontjaink jelzése szerint jelentősen felpozsdült az érdeklődés az ECDL iránt szeptemberben. Már elkezdődött az iskola, de tanulni nem csak az iskolapadban kell – digitális írástudóvá válni életre szóló lecke!

<https://njszt.hu/hu/news/2019-09-04/digitalis-irastudova-valni-életre-szolo-lecke-neumann-tarsasag-iskolakezdo-akcioja>

Biztos, ami biztos. Ők felelnek majd a digitális Európa építéséért



Kép forrása: <https://www.weforum.org/projects/digital-europe>

A digitális felzárkóztatás fontosságát jól jelzi, hogy három uniós biztos is lesz a digitális ügyeknek. De ez még nem elég: a digitális kompetenciákat minden állampolgárnak fejlesztenie kell. Ebben segít az ECDL, amely minden európai elvárásnak megfelel.

<https://njszt.hu/hu/news/2019-09-17/biztos-ami-biztos-ok-felelnek-majd-digitalis-europa-epiteseert>

Meghalt Kertész Ádám



Mély fájdalommal tudatjuk, hogy szeptember 13-án elhunyt Kertész Ádám (1936-2019), a magyar informatika nemzetközi hírű szaktekintélye, a Neumann Társaság Neumann-díjasa.

Nyugodjon békében!

<https://njszt.hu/hu/news/2019-09-18/meghalt-kerteszh-adam>

Megnyílt a GSM tárlat Túrkevén. Beszámoló a megnyitóról



Szeged után Túrkeve városában is nagy érdeklődés mellett nyílt meg Generációk Saját Mobiljai tárlatunk. Érdekes ellátogatni a Finta szobrászdinasztiáról híres kisvárosba – és megnézni a Finta Múzeum tárlatait is! Ma már a szobrok mellett a mobiltelefonok is műtárgyak.

<https://ajovomultja.hu/news/megnyilt-gsm-tarlat-turkeven>

Robotika szakkörök indulnak múzeumunkban



8-11 éves kezdőket és 12-15 éves lányokat várunk robotika szakköreinken, ahol a WRO felkészülési ponton sajátíthatják el a robotika alapjait, a Jövő múltját bemutató állandó kiállításunk inspiráló közelségében!

<https://ajovomultja.hu/news/robotika-szakkorok-indulnak-az-itk-ban>

SZAKOSZTÁLYAINK HÍREI



(Fotó: májusi díjátadónk ifjú versenyzői)

Tehetséggondozási Szakosztály

Ne maradjanak, ne maradjatok le versenyeinkről! Tehetséggondozási Szakosztályunk oldalán már kint található több rangos versenyünk felhívása! Nagyon fontosnak tartjuk, hogy a Logo verseny, Nemes Tihamér verseny híre minden iskolába eljusson, ebben kérjük a Hírlevél minden olvasójának segítségét!

<https://njszt.hu/hu/news/2019-09-16/tanarok-diakok-figyelem-friss-versenykiirasaink>

Az **NJSZT Tehetséggondozási Szakosztálya** az ELTE Informatikai Karán országos tehetséggondozó haladó programozási szakkört indít. Azok jelentkezését várjuk, akik esélyesek programozásból OKTV vagy Nemes Tihamér 2. korcsoport verseny országos döntőjébe jutni.

Információ: <http://tehetseg.inf.elte.hu/szakkorok.html>



Közoktatási Szakosztály

A hódok már a spájzban vannak! Hamarosan (október 15-től) lehet jelentkezni a 2019-es e-Hód megmérettetésre, amely 2019. november 11-15. között kerül megrendezésre. Szeretettel várunk minden érdeklődőt!

<https://njszt.hu/hu/news/2019-09-16/hodok-mar-spajzban-vannak>



Versenyekhez kapcsolódó figyelemfelhívás

Itt vannak a KöMaL 2019. szeptemberi informatika feladatai, van még idő dolgozni rajtuk, a beküldési határidő: 2019. október 10. A nagy múltú Középiskolai Matematikai és Fizikai Lapok informatikai rovattal is rendelkezik, érdemes minden diáknak figyelnie.

Alkalmazói versenyre és érettségire készülve az I jelű feladatok relevánsak. Az I/S az emelt szintű érettségire készülve és a Nemes Tihamér programozás kategóriájára készülve érdekes, míg az S jelű feladatok a Programozás OKTV-re és a válogatóversenyekre készülőknek izgalmas.

<https://www.komal.hu/feladat?a=honap&h=201909&t=inf&l=hu>

ESEMÉNYEINK



Kutatók Éjszakája az ITK-ban

Robotokkal és videojátékokkal is találkozhatnak a látogatók a WRO felkészülési pontnak is helyet adó informatikai múzeumunkban. Bajnok vakvezető kutyarobottal és izgalmas előadásokkal várjuk az érdeklődőket!

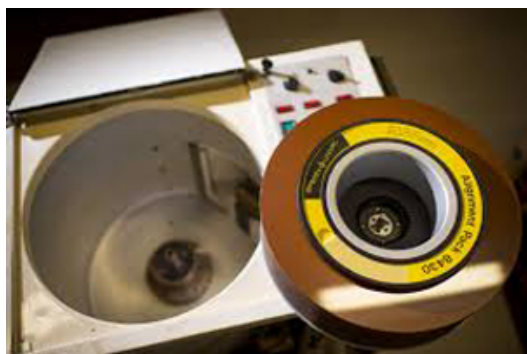
<https://ajvomultja.hu/news/kutatok-ejszakaja-az-itk-ban-0>



ITBN – a kuponnal a Neumann Társaság IT biztonság programját támogatja!

A kiberbiztonság égetően fontos kérdéseiről szóló, monstre konferencián egyben Társaságunk programját is támogathatja!

<https://njszt.hu/hu/event/2019-09-25/itbn-2019>



Kürt – adatmentésben a világelsők között

avagy: „Mi nyuszik már rég nem lennének, ha a farkasok nem üldöznének állandóan”

Ne hagyja ki Informatikatörténeti Fórumunk **Nagy Számítástechnikai Műhelyek** sorozatának következő rendezvényét!

<https://njszt.hu/hu/event/2019-10-04/kurt-adatmentesben-vilagelsők-kozott>



OGIK!

Közeledik a gazdaságinformatica legrangosabb eseménye! Már a 16. OGIK! Országos Gazdaságinformaticai Konferenciát rendezni GIKOF szakosztályunk. A 2019. évi konferencia különös hangsúlyt fektet a nők informatika-szakmai munkájára, annak elismerésére!

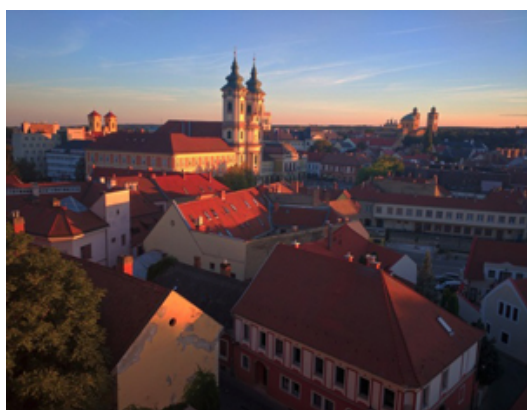
<https://njszt.hu/hu/event/2019-11-08/16-ogik-orszagos-gazdasaginformaticai-konferencia>

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>

PARTNEREINK ESEMÉNYEI



Magyar Tehetséggondozó Társaság konferenciája

A szakmai partnerünk megalakulásának 30. évfordulója alkalmából rendezett konferencián a tehetséggondozás, pedagógusképzés rejtelmekkel mellett Eger gyönyörű városát is megismerheti!

<https://njszt.hu/hu/event/2019-09-20/magyar-tehetseggondozo-tarsasag-konferenciaja>



HunCert program

A rendezvény célja a sok esetben eltérő megközelítésű, változatos terminológiát alkalmazó, ám egymástól többé már nem függetleníthető diszciplína egymáshoz való közelítése, az internetes szolgáltatók és az adatvédelmi szakemberek közti párbeszéd előmozdítása.

<https://njszt.hu/hu/event/2019-10-08/azonos-csatornan-internetes-szolgáltatások-adatvedelme-gyakorlatban>



Döntéshozói Blockchain tanfolyam indul

A blockchain technológia mára kezdi elérni azt a fejlettségi szintet, mellyel nagyvállalati környezetben is megfontolandó lehet bevezetése. A BME és az európai innovációt támogató EIT Digital szervezésében döntéshozói blockchain tanfolyam indul!

<https://njszt.hu/hu/event/2019-09-25/donteshozoi-blockchain-tanfolyam-face2face-workshop>

BLOG, HÍRMAGAZIN



Jelenből a Jövőbe - a Neumann János Számítógép-tudományi 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/>

Kövessen minket a Youtube-on is!

Ajánló legnépszerűbb tartalmaink közül:



[Neumann János, a jövő mérnöke.](#) Wisinger István előadása névadónkról, a 20. század magyar géniuszáról.

Érdekes rádiótartalmak a Youtube-csatornákon

Elnökünk, dr. Beck György pályája, a Nemzetközi Informatikai Diákolimpia és a retró elektronikus játékok világa is felkeltette a rádiósok érdeklődését.

<https://njszt.hu/hu/news/2019-08-22/szol-radio-augusztusi-csemegek>

Böngéssze képeinket az Instagramon is!

Mindennapi képeink egy albumban! Pillantson bele történéseinkbe! Már több mint 200-an követik! <https://www.instagram.com/njszt/>



Van egy jó képe, amely a Neumann Társaság eseményeihez, történeteikhez kapcsolódik? Juttassa el hozzánk! kepesg@njszt.hu



A Facebookon már több mint 5400-an vagyunk. Ön lánkolt már minket?



ECDL
Magyarország



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 rendszerünkől.