

NJSZT HÍRLEVÉL

2017. március 1.

Minden, ami IT! 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. A **Digitális Témahéten** résztvevő diákok megtekinthetik az IKT-eszközök történetét, azaz a „**Jövő múltját**” bemutató, átfogó informatikatörténeti tárlatunkat is!

Részletes program: <http://ajovomultja.hu/news/minden-ami-it-digitalis-temahet>

MicroBee – Egy „méhecske” a koalák földjéről

Egy „méhecske” repült hozzánk Ausztráliából. Ritka és értékes darabbal bővült az Informatika Történeti Kiállítás. Bíró István mérnök, az IDG Hungary volt vezérigazgatója jóvoltából egy 1983-ban készült Microbee számítógép került a kiállítás felső szintjére.

Bővebben: <http://ajovomultja.hu/news/microbee-egy-mehecske-koalak-foldjerol>



Nyilvános tudományos előadássorozat az Óbudai Egyetemen

Az Óbudai Egyetem Neumann János Szakkollégium 2017 tavaszán tudományos előadássorozatot rendez, amelyen meghívott vendégek tartanak nyilvános előadásokat.

Az első előadás **március 13-án lesz**, a Szakkollégium vendége *Dr. Charaf Hassan* egyetemi tanár, előadásának címe „*A szoftver ereje*”.

Április 3-án *Dr. Mérő László* matematikus, pszichológus, egyetemi tanár tart előadást „*Kooperáció és versengés egyidejűleg*” címmel.

Április 24-én tart nyilvános előadást a Szakkollégium szervezésében *Dr. Buttyán Levente* „*IoT (in)security*” címmel.

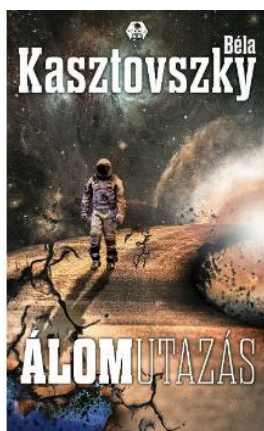
Az előadássorozat zárásaként **május 11-én** *Dr. Kovács Szilveszter* egyetemi docens tart előadást „*Fuzzy szabály interpolációs módszerek és irányítástechnikai alkalmazásaik*” címmel.

Az előadások nyilvánosak, a részvétel ingyenes.

A Szakkollégium további előadásairól, programjairól: <http://njszk.uni-obuda.hu/>

Egy okos város gyógnövénykertje

Kasztovszky Béla utolsó kötetéről



Kasztovszky Béla *Álomutazás* című kötete igazi, nemes science-fiction. Szerzője februárban ünnepelte volna 75. születésnapját, az utóbbi évtizedekben megjelent írásait csokorba gyűjtő kötet meglepetés lett volna neki, de a megjelenésről már nem értesülhetett, múlt év decemberében „fényévek távolába szökött körünkből” – ahogy a kötet fülszövege fogalmaz. Kasztovszky Béla novelláiban láthatunk okos-otthont (A mi konzolunk), amely minden létfunkciót figyel és villamos sokkal ébreszti lakóját. A főhős innen a természetbe menekül, ezzel egy katasztrófától mentve meg családját. Beleszagolhatunk egy okos város levegőjébe is, melynek tér-képtervezőként dolgozó lakója szintén a természetbe kívánczik, de ott is egy automatizált világ másféle szolgáltatásait veszi igénybe, amikor barlangja moha-ágyára hajtja álomra a szemét (Vissza az erdőbe!).

Részletes ismertető: <http://njszt.hu/neumann/hir/20170301/egy-okos-varos-gyogynovenykertje>

Kasztovszky Béla: *Álomutazás*, Ára: 3290 Ft

<http://galaktikabolt.hu/termek/alomutazas/>

Ne felejtsek az NJSZT tagjainak járó kedvezményeket:

<http://njszt.hu/neumann/hir/20161215/uj-kedvezmenyes-galaktika-klub-tagsagok-az-njszt-tagoknak-%e2%80%93-valogassanak-a-gala>

Rendezvények a közeljövőben

MA!!!

Múlt és jövő – ITF rendezvény

2017. március 1. 14.30

Óbudai Egyetem Neumann János Informatikai Kar Aulája

Budapest III., Bécsi út 96/B

Az Óbudai Egyetem (OE) és a Neumann János Számítógép-tudományi Társaság Informatika Történeti Fóruma (NJSZT ITF) tisztelettel meghívja a **Múlt és jövő** című következő rendezvényére, amelyen az Óbudai Egyetem Neumann János Informatikai Karán felépített, az információtechnológia evolúcióját bemutató állandó kiállítás és az egyik legújabb amerikai informatikai fejlesztés (az Amazon Echo) is megtekinthető lesz.

A tárlatvezetést és az amerikai szemelvényeket tartja: *Dr. Kutor László*, a kiállítás létrehozója.

Bővebben: <http://njszt.hu/neumann/esemeny/20170209/itf-meghivo-itf-rendezvenyre>

BSides

2017. március 2.

Lurdy Konferencia- és Rendezvényközpont

BSides IT Security Conference in Budapest for the first time!

15 speakers arriving from 4 continents to Lurdy Konferencia- és Rendezvényközpont where the first BSidesBUD conference takes place on 2nd March, 2017. **Registration-based entrance is free.**

Visitors can listen to 11 presentations and take part in 4 comprehensive workshops throughout the day. Besides Hungarian IT professionals, there will be speakers from Australia, Argentina, India, Germany and the USA as well, so the international atmosphere is guaranteed.

BSidesBUD 2017 is not only for IT experts who want to build relationships and exchange experiences with similar professionals, but it is the event for IT specialized students as well, who are interested in, or want to work in the field of IT security.

<http://bsidesbud.com/>

Könyvbemutató és pódiumbeszélgetés

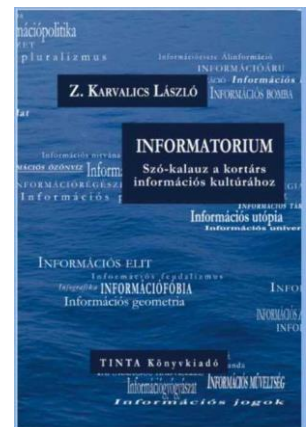
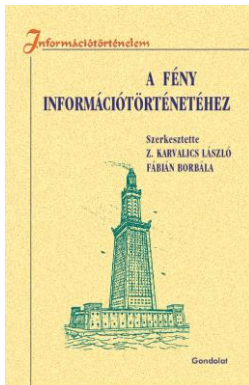
2017. március 6. 15 óra

Óbudai Egyetem NIK, Pauli terem (F09)

1034 Budapest, Bécsi út 96/b.

A bemutatást követő pódiumbeszélgetés a szerzővel az információs kultúra nyelvi, kulturális, társadalomelméleti és aktuális-közéleti kérdéseivel foglalkozik.

Z. Karvalics László napokban megjelent könyveit is figyelmükbe ajánljuk:



„INFORMÁCIÓVÉDELEM MENEDZSELÉSE” – LXXV. SZAKMAI FÓRUM

2017. március 8.

Hunguest Hotel Millennium

A Szakmai fórum az ISACA Hungarian Chapter által támogatott rendezvény. CISA szakemberek számára pontszerzési lehetőség.

Kérjük, hogy részvételi szándékát jelezzék legkésőbb 2017. március 5-ig elektronikus regisztrációval a www.hetpecset.hu honlapon keresztül.

Bővebben: <https://hetpecset.hu/site/news/view/informaciovedelem-menedzselese-lxxv-szakmai-forum>

Az egészségügyi rendszerek adatbiztonságával kapcsolatosan felmerülő kérdések - a létfontosságú rendszerek és létesítmények kapcsán kidolgozandó üzemeltetői biztonsági terv

2017. március 10.

**Gottsegen György Országos Kardiológiai Intézet (GOKI),
1096 Budapest, Haller utca 29. Felnőtt épület 2. emeleti tanácsterem**

Az NJSZT Orvos-biológiai Szakosztály következő tudományos rendezvényére invitálja az érdeklődőket. A rendezvény részletes programját hamarosan közzéteszik.

A tudományos ülésen való részvétel díjmentes.

Egy nemzedék szerelme: az AMIGA

2017. március 11.

**előadás és szakmai tárlatvezetés, interaktív programmal
NJSZT Informatika Történeti Kiállítás, Szent-Györgyi Albert Agora, Szeged, Kálvária sgt. 23.**



Labda pattog a képernyőn: egy nemzedéket igézett meg a Commodore Amiga ismert animációja. A multimédiás munkaállomásnak is beillő házi számítógép még olyan művészeket is megigézett, mint az idén 30 éve elhunyt Andy Warhol. Alternatív történelmi időutazás: milyen lenne a világ informatikája ma, ha az IBM PC helyett a Commodore Amiga hódítja meg a piacot?

Előadónk Mári Zsolt, az NJSZT Informatika Történeti Kiállításának munkatársa, a Commodore Amiga avatott

ismerője. Előadásában megismerhetjük az Amigák csodálatos világát, a gépen futó, látványos demonstrációs programokat – a szakmai tárlatvezetésen pedig eredetiben láthatjuk a gép konkurenseit, Atari ST-től a PC-ig. Látogatóink ki is próbálhatják az Amiga számítógépet.

A belépés ingyenes, minden érdeklődőt szeretettel látunk!

Bővebben: <http://ajovomultja.hu/news/egy-nemzedek-szerelme-az-amiga>

Informatika a felsőoktatásban 2017

2017. augusztus 29-31., Debrecen

2017. augusztus 29-31. között, immár kilencedik alkalommal rendezik meg az „Informatika a felsőoktatásban” elnevezésű konferenciát, melynek célja, hogy

- áttekintést adjon a jelenlegi helyzetről és megvitassa azokat a kihívásokat, amelyekkel az oktatók, kutatók és az intézmények szükségszerűen találkoznak, fórumot biztosítson a tudományos eredményeknek
- valamiféle iránytű szerepet betöltve próbálja segíteni a különböző egyetemi és intézményi stratégiák megfogalmazását, tapasztalatok megvitatását és hasznosítását.

A konferencia főbb rendezői:

Debreceni Egyetem (Informatikai Kar, Gazdaságtudományi Kar)
HUNGARNET – Magyar Felsőoktatási, Kutatási és Közgyűjteményi Számítógéphálózati Egyesület
Neumann János Számítógép-tudományi Társaság

Határidők

- 2017. április 30. Jelentkezés előadás tartására, absztrakt küldése
- 2017. május 26. Előadások elfogadásának visszaigazolása
- 2017. június 15. Jelentkezés konferencia részvételre, részvételi díj befizetése
- 2017. június 30. Előadás teljes anyagának beküldése

Regisztráció: <https://www.inf.unideb.hu/hu/if2017/registracio>

Bővebb információ: <https://www.inf.unideb.hu/hu/if2017>

Külföldi rendezvények

24th CIRP Conference on Life Cycle Engineering (LCE)

March 8-10, 2017, Kamakura, Japan

Important dates:

March 8-10, 2017: Conference dates

<http://cirp-lce2017.jspe.or.jp/index.html>

25. WSCG International Conference on Computer Graphics, Visualization and Computer Vision 2017

May 29 - June 2, 2017 Plzen [Pilsen] Czech Republic

Computer Graphics, Scientific and Medical visualization, Computer Vision, Image Processing, Pattern Recognition, Virtual Reality and Haptic Systems, Rendering Techniques, Physically Based Modeling, Human Computer Interfaces and related Mathematics and other related topics (see the Call for Papers/WEB site)

<http://www.wscg.eu/>

INISTA 2017

IEEE International Conference on INnovations in Intelligent SysTems and Applications

3-5 July 2017 in Gdynia, Poland

The topics of interest cover the entire spectrum of the multi-disciplinary fields of intelligent systems and related applications.

<http://inista.org>

2017 EFITA CONGRESS

2-6 July 2017, Montpellier, France

EFITA is the European conference dedicated to the future use of ICT in the agri-food sector, bioresource and biomass sector. It was launched and is supported by the European Federation for Information Technology in Agriculture, Food and the Environment (EFITA).

<http://www.efita2017.org>



40th International Conference on Telecommunications and Signal Processing

5-7 July, 2017, Barcelona, Spain

The TSP Conference serves as a premier annual international forum to promote the exchange of the latest advances in telecommunication technology and signal processing. The aim of the Conference is to bring together both novice and experienced scientists, developers, and specialists, to meet new colleagues, collect new ideas, and establish new cooperation between research groups from universities, research centers, and private sectors from the whole Europe, America, Asia, Australia, and Africa.

Special Session and Workshop Proposals: February 20, 2017 Full Paper Submission: February 24, 2017

<http://tsp.vutbr.cz/>

ICVSS 2017

09-15 July 2017, Sicily

The 11th edition of the International Computer Vision Summer School aims to provide both an objective and clear overview and an in-depth analysis of the state-of-the-art research in Computer Vision.

Application deadline: 31 March 2017

<http://iplab.dmi.unict.it/icvss2017/Application>

Web: <http://www.dmi.unict.it/icvss>

Facebook: <https://www.facebook.com/groups/540991352579753/>

FedCSIS 2017

3 - 6 September, 2017

Prague, Czech Republic

Federated Conference on Computer Science and Information Systems Prague, Czech Republic, 4-7 September

The 2017 Federated Conference on Computer Science and Information Systems cordially invites you to consider contributing an Event (conference, symposium, workshop, consortium meeting, research dissemination meeting, special session). The FedCSIS multi-conference consists of a significant number of recurring Events and it welcomes proposals for new Events until November 2, 2016. The Events can run over any span of time within the conference dates; from half-day to three days.

IMPORTANT DATES

- Paper submission: May 10, 2017 (strict deadline, there will be no extensions)
- Position paper submission: May 31, 2017
- Acceptance decision: June 14, 2017
- Final version of paper submission: June 28, 2017
- Final deadline for discounted fee: August 1, 2017
- Conference dates: September 3-6, 2017

www.fedcsis.org

19th International Conference on Image Analysis and Processing ICIAP 2017

11-15 September, 2017

Catania, Italy

ICIAP 2017 is the 19th edition of a series of conferences organized biennially by the Italian Member Society (GIRPR) of the International Association for Pattern Recognition (IAPR).

Main Conference: 13-15 September, 2017

Workshop and Tutorials: 11-12 September, 2017

Important Dates

Full paper submission: 31 March, 2017

Workshop/Tutorial Proposal Submission: (10 January, 2017 - 7 April 2017)

<http://www.iciap2017.com/>

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



Kérjük támogassa Ön is adója 1%-ával Társaságunkat!

19815888-2-41

- **Tehetség gondozási rendszerünk** segítségével az elmúlt évtizedekben közel 300 000 versenyző vett részt hazai versenyeken és tehetségek százai részesülnek speciális felkészítőekben, a legkiválóbbak világversenyeken képviselhetik hazánkat.
- Hazánkban már **közel 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.
- A világon is kiemelkedőnek számító **Informatika Történeti Kiállítást** az NJSZT egyedülállóan 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 időszaki 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 és havi Hírmagazinban** tesszük közzé a szakma legfrissebb eseményeit, híreit.
- **Tagsági kártyánkkal több mint ezer helyen kaphatók különféle kedvezmények.** (www.edc.hu)

Köszönjük támogatásukat!

NJSZT

NJSZT tagdíj

Kérjük kedves Tagtársainkat, hogy a 2017. évi tagdíjakat mielőbb fizessék be.

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



IT biztonság közérthetően

könyv ingyen mindarról,
amit biztosan tudnod kell

További információk az *IT biztonság közérthetően* című könyvről a fentebbi képre kattintva olvashatóak!

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 belelapozhat 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