

## NJSZT HÍRLEVÉL

2017. március 16.

### Az ember a középpontban

**Beszélgetés Alföldi Istvánnal, a Razdantól a digitális írástudáson át az Artificial Intelligence-ig (AI).**

Pontosan húsz éve, 1997 márciusában lett Alföldi István a Neumann János Számítógép-tudományi Társaság ügyvezető igazgatója. Nevét és arcát adja a Társasághoz – no meg a monogramját, az AI-t is... Arra viszont ritkán van ideje, hogy magáról beszéljen. A jubileum kapcsán vállalkozott egy beszélgetésre pályája emlékezetes pillanatairól. Ennek kivonatát közöljük, szeretettel gratulálva a jubileumhoz.



Tovább: <http://njszt.hu/neumann/hir/20170316/az-ember-a-kozeppontban>

### Szeredi Péter kitüntetése

Örömmel tudatjuk, hogy március 15-én, nemzeti ünnepünk alkalmából, kiemelkedő színvonalú munkájáért **Magyar Érdemrend Lovagkereszt polgári tagozat** kitüntetésben részesült *Dr. Szeredi Péter* Állami Díjas matematikus, a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem Villamosmérnöki és Informatikai Kar, Számítástudományi és Információelméleti Tanszékének címzetes egyetemi tanára.

Szeredi Péter Társaságunk tagja, 1974-től 1978-ig *Rendszerprogramozási nyelvek* szakcsoportunk vezetője, majd 2002-től 2012-ig *Mesterséges Intelligencia Szakosztályunk* elnöke volt. A Neumann János Számítógép-tudományi Társaság az ő vezetésével rendezte meg 2012. szeptember 4-8 között a 28. Nemzetközi Logikai Programozási Konferenciát, az ICLP 2012-t. Társaságunk 1982-ben Kalmár-díjjal, 2008-ban Neumann-díjjal ismerte el munkásságát.

Szeretettel gratulálunk az elismeréshez!

Bővebben: <http://njszt.hu/neumann/hir/20170316/szeredi-peter-kituntetese>

### World Robot Olympiad™

Előttünk áll a lehetőség, hogy Magyarország szervezze a 2019-es évben a WRO™ LEGO® Robotverseny Világdöntőjét.

**Az Edutus Főiskola, mint a WRO™ nemzeti szervezője, pályázatot kíván benyújtani a 2019-es WRO™ LEGO® Robotverseny Világdöntő megrendezésére stratégiai partnerségben a Neumann János Számítógép-tudományi Társasággal.**

#### Mi is az a WRO™?

A World Robot Olympiad™ egy nemzetközi oktatási program, amely azzal a céllal jött létre, hogy megkönnyítse a fiatalok hozzáférését a természettudományos tárgyakhoz és motiválja őket egy mérnöki vagy informatikai szakma választására. A WRO™ versenyek ötvözik egy sportesemény izgalmát a LEGO® Mindstorms robotok tervezésének, építésének és programozásának kihívásával.

#### Miért érdemes a programban részt venni?



A Világverseny támogatói körének egy tájékoztató keretében mutatják be a szervezők az elképzeléseiket.

**A tájékoztató időpontja: 2017. március 23. (csütörtök) 10.00 óra**

**Helyszíne: 1055 Budapest, Falk Miksa utca 1.**

#### **A tájékoztató programja:**

- Czunyniné dr. Bertalan Judit, digitális tartalomfejlesztésért felelős kormánybiztos
- Szögi Zoltán, Edutus Zrt. vezérigazgató
- Horváth Ádám, IVSZ oktatási igazgatója
- Skrován József, Vértesszőlősi Általános Iskola tanára, WRO™ Világdöntőn járt csapat vezetője
- Élőben megtapasztalni a versenyt – LEGOrobot bemutató
- Állófogadás – kötetlen beszélgetés

Kérjük, hogy részvételi szándékát egy válasz e-mailben a [fuleki.judit@edutus.hu](mailto:fuleki.judit@edutus.hu) e-mail címen jelezze.

### **I. Robot programozói és tervezői és Robot Szumó verseny**

A Békéscsabai Szakképzési Centrum Gépészeti és Számítástechnikai Szakgimnáziuma és Kollégiuma LEGO robotversenyt hirdet két kategóriában:

- Robot programozói és tervezői verseny,
- LEGO Robot szumó verseny.

Két, illetve háromfős csapatok jelentkezését várják, akik saját LEGO robottal vesznek részt a versenyen.

Helyszín: 5600 Békéscsaba Kazinczy u. 7.

A verseny időpontja: 2017. április 20-22.

Nevezési határidő: 2017. április 1. Elhelyezés: Az iskola kollégiumában.

További részletek: <http://www.gszi.sulinet.hu/gszirobotverseny/>

## **Rendezvények a közeljövőben**

### **Alma - finisszázs!**

#### **A Nem esett messze az Alma a fájától című kiállításunk záróeseménye**

**2017. március 24., 16:30**

#### **Informatikai Történeti Kiállítás**

A szakmai tárlatvezetéssel egybekötött előadás a Neumann János Számítógép-tudományi Társaság Informatika Történeti Kiállításához kapcsolódó időszaki kiállítás (Nem esett messze az Alma a fájától) részletes megismerésével, kipróbálható, régi Apple gyártmányokkal búcsúztatja a nagy sikerű Alma-kiállítást, amely utoljára aznap látogatható.

Az előadó Képes Gábor, az NJSZT főmunkatársa, a Nem esett messze az Alma a fájától című kiállítás társrendezője.

A belépés ingyenes!

Bővebben: <http://ajovomultja.hu/news/alma-finisszazs>

## Robotika óvodától egyetemig

### Konferencia és tehetségnap

2017. április 8.

Kecskeméti Bányai Júlia Gimnázium

6000 Kecskemét, Nyíri u. 11.

Szakmai konferencia a Lego robotika és az oktatás aktuális kérdéseiről.

Részletes program: <http://banyai-kkt.sulinet.hu/konferencia/>

Regisztráció: <https://goo.gl/forms/RG7hjumQ7qFoVmJw2>

### 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/regisztracio>

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

### Külföldi rendezvények

#### 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](http://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/>

## **22nd IEEE Conference on Emerging Technologies and Factory Automation**

**Track 9 - Complex Systems and Systems Engineering**

**September 12-15, 2017 - Limassol, Cyprus**

Regular and Special Session Paper submission deadline has been extended to April 9, 2017

Special Sessions Proposals deadline has been extended to March 12, 2017

Author's Schedule:

Regular and special sessions papers

Submission deadline: April 9, 2017

Acceptance notification May 15, 2017

Deadline for final manuscripts: July 2, 2017

Work-in-progress/ Industry practice papers

Submission deadline: May 20, 2017

Acceptance notification: June 19, 2017

Deadline for final manuscripts: July 2, 2017

Further information: <http://www.etfa2017.org>

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



- **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 **közel félmillió embernek** a kezébeadtunk 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 dedunokáig, 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 és havi Hírmagazinban** tesszük közzé a szakma legfrissebb eseményeit, híreit.
- **Tagsági kártyánkkal több mint ezer helyen kaphatók különféle kedvezmények.** ([www.edc.hu](http://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](http://www.ajovomultja.hu) és [www.njszt.hu](http://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](http://www.njszt.hu) oldalra, ahol rendezvényeinkről, híreinkről további aktuális információt is talál.



Kövessen minket a Facebookon is: <https://www.facebook.com/njszt/>

Üdvözlettel: NJSZT