

Valamennyi rendezvényünkön szívesen látunk minden érdeklődőt!

TH: Budapest, V., Kossuth Lajos tér 6–8.  
PT: Budapest, VI., Andrásy út 3.

Május 3-4. (kedd-szerda)

Hotel Eger és Park  
Eger, Szálloda u. 1-3.



## IV. VESZÉLYHELYZETI KOMMUNIKÁCIÓ KONFERENCIA

Eger, 2011. május 3-4.  
[www.hte.hu/emcom2011](http://www.hte.hu/emcom2011)

A 2010-ben Magyarországon bekövetkezett természeti (májusi árvizek) és technológiai (vörösiszap ár) katasztrófák újra rávilágítottak a veszélyhelyzeti kommunikáció fontosságára, a mentési- és katasztrófa elhárítási feladatok végrehajtásának hatékonysága kérdésében.

Hazánk soros Európai Unió elnöksége folytán az EU országai fokozott figyelemmel kísérik Magyarországot, és legfőképpen azon eseményeket, amely egész Európát foglalkoztatják, így különös tekintettel a természeti, technológiai katasztrófákat, veszélyhelyzeteket.

Az Óbudai Egyetem (jogelődje Budapesti Műszaki Főiskola) Kandó Kálmán Villamosmérnöki Kara 2007. szeptember 10-11-én első ízben rendezett konferenciát a veszélyhelyzeti kommunikáció témakörében.

A konferenciasorozat keretében negyedszer kerül megrendezésre a Veszélyhelyzeti Kommunikáció konferencia (EMCOM 2011) az Óbudai Egyetem és a HTE közös szervezésében **Egerben 2011. május 3-4-én**.

A konferencián lehetőség nyílik a témában érintett szervezetek, vállalatok szakemberinek eszmecseréjére, a lehetséges problémák felvetésére és megvitatására, új és előre mutató műszaki és technológiai megoldások és a témakörökhöz kapcsolódó kormányzati és hatósági feladatok, szabályozások megismerésére.

### ELŐZETES PROGRAM

#### **Május 3. kedd**

9.00–10.00 **Regisztráció**

10.00–10.15 **Megnyitó**  
Nyitrai Zsolt, államtitkár,  
Nemzeti Fejlesztési Minisztérium

10.15–10.45 **„Houston baj van” – avagy a Telenor szerepe a vészhelyzeti kommunikációban**  
Falvy Levente, Telenor Magyarország

10.45–11.15 **Katasztrófa helyzetek kezelése EDR-rel – Esettanulmányok**  
Tanka László,  
Országos Katasztrófavédelmi Főig.

11.15–11.45 **So Others May Live! – Rádiótávközlés az életmentés érdekében. A Magyar Vöröskereszt és Vízügyi Magyarországi Szakszolgálat bevetéseit támogató rádiós megoldások**  
Jamrik Péter, Novofer

11.45–12.15 **A földönkívüliek szerepe a vészhelyzetekben**  
Zautasvili Péter, Lázár János,  
Hungaro DigiTel

12.15–13.45 Ebéd

13.45–14.15 **A cyber interdependencia gyakorlatok nemzetközi és hazai tapasztalatai**  
Szekeres Balázs, CERT-Hungary

14.15–14.45 **Az energia és távközlési szektor interdependenciái katasztrófa helyzetekben**  
Maros Dóra, Óbudai Egyetem

14.45–15.15 **NEXEDGE digitális rádiórendszer alkalmazási lehetőségei veszélyhelyzetek megoldásában**  
Breitner Gábor, KENWOOD GmbH.

15.15–15.45 **„Természet adta hírközlési útvonalak alkalmazása vészhelyzetekben”**  
Dr. Gschwindt András, RSOE

15.45–16.15 Kávészünet

16.15–16.45 **Térinformatikai GPS megoldások a veszélyhelyzetek kezelésben**  
Breitner Gábor, GPSCOM Kft.

16.45–17.15 **DEVECSER – evecsEDR, Tapasztalatok, tények, tanulságok**  
Jamrik Péter, Novofer

17.15–17.45 **Applikációk elérése terepen**  
*Juhos Gábor, Szebellédy Balázs, NETI Kft.*

19.00–21.00 Gála vacsora

#### **Május 4. szerda**

- 9.00–9.30 **Okostelefon a vezeték nélküli hálózatok zártágának vizsgálatában**  
*Varga Péter János, Óbudai Egyetem*
- 9.30–10.00 **Segélyhívás indítás feltétele az előfizetői végpontról**  
*Wühr Tibor, Óbudai Egyetem*
- 10.00–10.30 **Hosszúhullámú rendszer használata veszélyhelyzetekben**  
*Sági József, EFR*
- 10.30–11.00 Kávészünet
- 11.00–11.30 **Túlterheléses informatikai támadások hatásai**  
*Gyányi Sándor, Óbudai Egyetem*
- 11.30–12.00 **Vészhelyzeti pont-multipontkommunikáció a 4.9 GHz-es NATO sávban**  
*Trencsánszky Imre, SCI-Hálózat Zrt.*
- 12.00–12.30 **Lakosságriasztás a médiaszolgáltatók közreműködésével**  
*Dr. Kladek András, NMHH*
- 12.30–14.00 Ebéd

További információ és jelentkezési lap:

[www.hte.hu/emcom2011](http://www.hte.hu/emcom2011)

**Május 4. (szerda) 9.00 óra** **HTE Klub**  
TH IV. 431.

A HTE Vételtechnikai Szakosztálya, és Kábeltelevíziós Szakosztálya, valamint a HTE Médiaklubja, illetve a HTE Digitális Mozgó Világ Klubja a szokásos havi

#### **VEZETŐSÉGI ÜLÉSÉRE**

várja vezetőségi tagjait.

**Május 9. (hétfő) 14.00 óra** **HTE Klub**  
TH IV. 431.

A HTE Szenior Szakosztály szervezésében vetítéssel egybekötött előadás hangzik el

#### **„A MÁV TÁVKÖZLÉSÉNEK TÖRTÉNETE KÉPEKBEN 1949–2000”**

címmel.

**Előadó:** **Pap János**  
(nyug. MÁV mérnök-főtanácsos)  
**Házigazda:** **Nemes László**  
(Szenior Szakosztály elnök).

**Május 10. (kedd) 16.00 óra**

**PT**

A Média Klub, a Kábeltelevízió és a Vételtechnikai Szakosztály együttes szervezésében a következő programját kínálja:

#### **„A digitális földfelszíni televízió frekvencia hálózatának helyzete”**

**Előadó:** **Dr. Pados László** (NMHH)  
**Házigazda:** **Dr. Tormási György**

**Május 12. (csütörtök) 16.00 óra**

**HTE Klub**  
TH IV. 431.

HTE Digitális Mozgóvilág filmklubja májusi programja

#### **„Szekondlájf”**

Vendégünk: **Szalay Péter**, a film rendező-operatőre!

*Tartalom:* Az 53 perces új magyar dokumentumfilm ritkán látható korcsoportról és témáról szól: a felnőttkorba lépő fiatalok valóságos és virtuális játékait mutatja be, némi játékfilmes stílusparódiát is alkalmazva. „Morricone, Bill Gates és Tarantino Pilisszentivánra tévedt. Az egész élet nem egy szürrealitás? Fiatalok, játék, szenvedély.”

**Előadó:** **Nagy Ernő**  
(HSC, szerkesztő, operatőr, rendező)  
**Házigazdák:** **dr. Takács Ferenc** (BME-HIT)  
**Vámos Sándor** (DMV).

**Május 13. (péntek) 15.00 óra**

**PT**

A HTE Számítástechnikai Szakosztálya, a European Organisation for Quality MNB Informatikai Szakbizottsága és az ISACA Magyar Fejezetének közös rendezvénye keretében:

#### **Egy elképzelt Megbízó tesztelteti a hálózatát, hogy egy külső támadó mennyi információt tudna megszerezni...**

A bemutató során 3-4 gépet törnek fel és behatolnak a belső hálózatba.

**Előadó:** **Pánczél Zoltán**

#### **A Microsoft teljes cloud ajánlatának bemutatása**

Az infrastructure as a Service (IaaS) lehetőségtől a Platform as a Service (PaaS) ajánlaton át a Software as a Service (SaaS) ajánlatig. Ezek alkalmazhatók mind publikus, mind magán felhő esetében.

**Előadó:** **Hirsch Gábor**,  
Microsoft Magyarország

**Május 15-18. (vasárnap-szerda)**

**Marriott Hotel**  
Budapest



## VTC2011

2011 IEEE 73rd Vehicular Technology Conference

További információ:

<http://www.ieeevtc.org/vtc2011spring>

2011. május 15. és 18. között Budapesten, a Duna-parti Marriott szállóban kerül megrendezésre a 73. IEEE Vehicular Technology Conference – VTC2011-Spring. Az évente kétszer megrendezett konferencia az IEEE egyik kiemelt tudományos eseményének számít, és minden olyan tématerületet érint, mely a vezeték nélküli hálózati technológiákkal, kommunikációs megoldásokkal kapcsolatos. Korábban olyan helyszínek látták vendégül a konferenciát, mint Ottawa, Taipei, Singapore, Barcelona vagy Melbourne, 2011. őszén pedig Budapestet San Francisco követi majd.

A konferencia első napján 5 tutorial előadáson, illetve 5 tematikus workshopon vehetnek részt az érdeklődők, a következő három napon pedig több mint 660 tudományos cikk kerül bemutatásra 10 párhuzamos szekcióban, előadás vagy poszter formájában. Mindemellett neves meghívott vendégek plenáris előadásai és panel beszélgetések színesítik a programot.

### PROGRAM

#### **Május 15. vasárnap**

##### **8.30–12.00 Tutorial előadások**

- "Towards Holistic Green Communications and Networking",  
*K. Samdanis, D. Dudkowski* (NEC Europe Ltd).
- "Cognitive radio based on UWB technology – a perfect binomial",  
*A. Giorgetti* (Univ. of Bologna), *S. Kandeepan* (Create-Net), *L. De Nardis*, (La Sapienza Univ.)
- "Participatory Sensing: Crowdsourcing Data from Mobile Smartphones in Urban Spaces",  
*S. Kanhere*, (Univ. of New South Wales, Sydney)

##### **13.30–17.00 Tutorial előadások**

- "Cooperative active and passive localization and tracking: fundamental limits and UWB case study",  
*D. Dardari* (Univ. of Bologna), *Andrea Conti* (Univ. of Ferrara)
- "Low-Complexity Algorithms for Large-MIMO Detection",  
*A. Chockalingam* (Indian Institute of Science, Bangalore)

##### **8.30–17.00 Workshopok**

- International Workshop on Self-Organizing Networks (IWSN)

- Second Green Wireless Communications and Networks Workshop (GreeNet)
  - Cognitive radio and Cooperative strategies for POWER saving (C2POWER)
  - Broadband evolved Femtocell Technologies (BeFEMTO)
  - First International Workshop on Cross-Layer Operation Aided Multimedia Streaming
- A workshopok megrendezését a Nemzeti Innovációs Hivatal támogatta.**

**19.00–21.00** VTC Welcome Reception

#### **Május 16. hétfő**

##### **8.30–10.00 VTC Opening Plenary Session**

Keynote Speakers:

*Magnus Frodigh*, Ericsson,  
*Steven Gray*, Huawei

##### **10.30–17.00 Szekcióülések, tudományos előadások 10 párhuzamos szekcióban**

Tematikák:

- Ad-Hoc and Sensor Networks
- Antennas and Propagation
- Cognitive Radio and Cooperative Communications
- Mobile Applications and Services
- Mobile Satellite and Positioning Systems
- Multiple Antenna Systems and Space-Time Processing:
- Signal Processing for Wireless Communications
- Transmission Technologies
- Transportation
- Vehicular Electronics and Telematics
- Wireless Access
- Wireless Networks

##### **18.00–20.00 Evening Panel Session – Funding of Telecommunications Research**

Panel Speakers:

*William Tranter*, NSF, USA  
*Liam Blackwell*, EPSRC, UK  
*Werner Mohr*, NSN, Germany  
*Michel Fattouche*, Univ. of Calgary, Canada

#### **Május 17. kedd**

##### **8.30–10.00 VTC Plenary Panel – Wireless Futures**

Panel Speakers:

*Gerhard Fettweis*, Dresden Univ. Germany  
*Ted Rappaport*, Univ. of Texas, USA  
*Reinaldo Valenzuela*, Alcatel/Lucent, USA  
*Stefan Kaiswer*, DOCOMO, Munich, Germany

##### **10.30–17.00 Szekcióülések, tudományos előadások 10 párhuzamos szekcióban**

**19.00–22.00** Gálavacsora

#### **Május 18. szerda**

##### **8.30–17.00 Szekcióülések, tudományos előadások 10 párhuzamos szekcióban**

A szekcióülések részletes programja megtalálható:

<http://www.ieeevtc.org/vtc2011spring/final-program.php>

A konferenciára a kedvezményes regisztráció határideje: április 23. Több mint 700 résztvevőre számítunk, eddig 634 regisztráció érkezett be.

A rendezvény szervezésében a HTE nevében Nagy Péter és Vida Rolland vesznek részt, mint a helyi szervezőbizottság koordinátorai. Minden további információ megtalálható a konferencia honlapján:

<http://www.ieeevtc.org/vtc2011spring>

---

**Május 17. (kedd) 9.00–18.00 Hotel Intercontinental**  
Budapest, Apáczai Cs. János utca 12-14.

### FUTURE INTERNET CONFERENCE

További információ: <http://www.fi-budapest.eu/fic>

---

**Május 18-19. (szerda-csüt.) Hotel Intercontinental**  
Budapest, Apáczai Cs. János utca 12-14.



### FUTURE INTERNET ASSEMBLY

További információ: <http://www.fi-budapest.eu/fia>

A Future Internet Assembly (FIA) egy együttműködés azon projektek között, amelyek felismerték a szükségességét az európai jövő internet tevékenység megerősítésének annak érdekében, hogy megőrizzük Európa versenyképességét a globális piacon.

Jelenleg a FIA kb. 150 kutatási projektet foglal magába, amelyek részei az FP7 ICT program 1-es Kihívásának (Challenge 1). Ezek a projektek a következő területek fejlesztésére irányulnak:

- The network of the future
- Cloud Computing, Internet of Services and Advanced Software Engineering
- Internet-connected objects
- Trustworthy ICT
- Networked Media and Search Systems
- Socio-economic considerations for the Future Internet
- Applications domains for the Future Internet
- Future Internet Research and Experimentation (FIRE)

A FIA főtámogatója az Ericsson, további támogatók a CISCO és a Nokia Siemens Networks. A rendezvény a Nemzeti Innovációs Hivatal támogatásával valósul meg. Részvételi díj: 150 EUR.

**Május 18. (szerda) 13.00-18.00 Íris Rendezvény Kp.**  
Budapest, XIII. Frangepán u. 46.

A Magyar Projektmenedzsment Szövetség (PMSZ) és a PMI Budapest közreműködésével szervezi a **15. Körkapcsolást**, melynek témája:

### „PROJEKT PORTFOLIOMENEDZSMENT ELMÉLETÉNEK ÉS GYAKORLATÁNAK CSATÁJA”

A PMI Budapest és a PMSZ jelenlegi és új (legkésőbb május 12-i belépő) tagjai számára a rendezvény díjtalan. HTE tagoknak 10% díjkedvezmény.

Regisztrálás: [www.pmi.hu](http://www.pmi.hu) vagy [www.pmsz.hu](http://www.pmsz.hu)  
Határideje: május 12.

---

**Május 19. (csütörtök) 16.00–18.00 BME HIT**  
**Infopark, I. épület / B szárny**  
I. em., 110-es tanácsterem  
Budapest, XI. Magyar tudósok krt. 2.

A HTE Projektmenedzsment Szakosztálya, együttműködve a BME Híradástechnika Tanszékével és a Corvinus Egyetem Stratégia és Projektvezetés Tanszékével, szeretettel meghívja az érdeklődő kollégákat a

### 7. PROJEKTMENEDZSMENT MŰHELYBE

- Téma:** A kockázatkezelés legjobb gyakorlata
- a kockázat és a vállalati kultúra kapcsolata (gondolkodás a projektekről és kockázatokról), a kockázatkezelés fejlesztési igénye (tréning és fejlődési igény);
  - a kockázatkezelés helye és szerepe az üzleti döntésekben;
  - projekt tervezés és kockázatkezelés kapcsolata (igény és kompetencia szükségessége), vállalati tervezés és projekt tervezés kapcsolata;
  - projekt kockázatok és minőség kapcsolata;
  - tipikus projekt kockázatok (vevői követelmények, koncepció, tervezés, végrehajtás – emberi, működési, hírnév, eljárási, projekt kockázatok);
  - kockázatok becslésének módszere;
  - kockázatok elkerülése és csökkentése;
  - kockázatok kommunikációja (belső/külső);
  - vészhelyzeti terv és karbantartása.

A Műhely bevezető gondolatai a <http://blog.mfor.hu/projekt> oldalon olvashatók.

A Projektmenedzsment Műhely munkájába minden érdeklődő előzetes regisztrációt követően (e-mailben a [gpronay@procompass.hu](mailto:gpronay@procompass.hu) címen) ingyenesen részt vehet. A műhelymunkában való részvétellel a PMP minősítettek és minősítésre készülők számára 2 PDU (Pro-fessional Development Unit) pont szerezhető.

Tervezett őszi Műhely-időpontok: szept. 22., nov. 24.  
A témaválasztás az azt megelőző Műhelyen történik a résztvevők javaslata alapján.



**Május 19. (csütörtök) 16.00** **PT**

A HTE Vételtechnikai Szakosztálya és a HTE Kábeltelevíziós Szakosztálya előadássorozatot indított „**A médiatovábbítás eszközei**” címmel. A harmadik előadást a fenti időpontban az alábbi címen tartjuk meg:

### „A közszolgálati műsorok vételi lehetőségei”

**Közös műholdon az összes közszolgálati médiaszolgáltatás**

**Előadó: Vigh Zoltán** (MTVA Digitális MTV Igazg.),  
digitális átállás koordinátor

**Házigazdák: S.Tóth Ferenc, Stefler Sándor**

**Május 24-27. (kedd-péntek)**

**Hungexpo**  
Budapest



## TWC 2011 – TETRA World Congress

Minden szakmai érdeklődőt vár a TETRA FORUM HUNGARY EGYESÜLET e világeseményen. A kiállításra és a szekció rendezvényekre a belépés előzetes regisztrációhoz kötött.

A belépéshez szükséges Exhibition-Visitor Pass a következő honlapon kérhető:

[www.tetraworldcongress.com/exhibition-visitor-pass/](http://www.tetraworldcongress.com/exhibition-visitor-pass/)

A magyar szekció programja (május 26.) elérhető az alábbi linken:

<http://www.tetraworldcongress.com/magyar-tetra-forum-szekcio>

További részletek és információk:

<http://www.tetraworldcongress.com>

**Május 25. (szerda) 14.00**

**TH**  
I. em., konferenciaterem

## A Hírközlési és Informatikai Tudományos Egyesület KÖZGYŰLÉSE

Regisztráció: 13.30 órától

### Napirend:

1. Elnöki megnyitó
2. Főtitkári beszámoló
3. Előterjesztés a 2012. évi tagdíjak mértékéről
4. Alapszabály módosítás
5. Javaslat a Nemzeti Akkreditáló Testületből és a FEANI Magyar Nemzeti Bizottságból való kilépésre
6. Jutalmazás, kitüntetés
7. Tisztújítás, Jelölő Bizottság előterjesztése
8. Tiszteletbeli elnökségi tag, tiszteletbeli elnöki címek odaítélése
9. Zárzó

*Határozatképtelenség esetén az Elnök 2011. május 25-én, 14.30 órára azonos helyszínen, azonos napirenddel összehívja a Közgyűlést. Ebben az esetben tekintet nélkül a megjelentek számára, a Közgyűlés határozatképes. A közgyűlés nyilvános, a küldötteknek névre szóló meghívót küldünk.*

A napirendi pontokhoz tartozó írásos anyagok megtekinthetők a HTE Titkárságon, illetve az alábbi weboldalon:

[www.hte.hu/kozgyules2011](http://www.hte.hu/kozgyules2011)

**Május 26. (csütörtök) 18.00** **BME I épület, IB017**  
Budapest, XI. Magyar tudósok krt. 2.

### TÁVKÖZLÉSI KLUB

A HTE Távközlési Szakosztálya szervezésében a Távközlési Klub 18.00 és 20.00 óra között várja az érdeklődőket. A klubnap témája:

### Jól AMPERált rendszerek:

**A Smart Grid,  
avagy minek nekünk intelligens villanyóra?**

A Smart Grid-ek tervezése, alkalmazása évek óta már realitás az Egyesült Államokban, illetve egyes nyugat-európai országokban. Az áram-, hő-, víz- és más köz-mű szolgáltatók már távolról olvassák le felhasználóik fogyasztását, továbbá szenzorhálózatok segítségével felügyelik a rendszert, segítve az erőforrások optimális felosztását-elosztását, a hibák gyors diagnosztizálását és kiküszöbölését. Nálunk mindez gyerekcipőben jár még.

Felmerül a kérdés: hogyan lehetne elősegíteni e technológia elterjedését hazánkban, mindezt a távközlési oldalról vizsgálva, ugyanis számos kihívás állja még útját a Smart Grid-ek végleges térnyerésének. Ebben lesznek segítségünkre a terület kompetens céges és állami vezetői.

*A tervezett vitaindító előadók:*

**Turóczy András** (MVM távközlési osztályvezetője),  
**Fekete László** (M-Telekom szolg. fejl. igazgatója),  
valamint

a Nemzeti Fejlesztési Minisztérium, illetve  
a Klíma- és Energiaügyi Államtitkárság képviselője.

*Házigazda: Simon Vilmos* (BME-HIT)

## ELŐZETES PROGRAMJÁNLAT

Az I. Magyar Világtalálkozó keretében,  
párhuzamosan kerül megrendezésre a

**2. BATHORY-BRASSAI  
NEMZETKÖZI KONFERENCIA**

és a

**„XXII. KANDÓ KÁLMÁN NYÁRI EGYETEM”  
Balatonlelle, 2011. július 1-2.**



## ITS 2011 - 22nd European Regional ITS Conference

Budapest, 2011. szeptember 19-21.

[www.hte.hu/its2011](http://www.hte.hu/its2011)

The ITS conferences have a long history of dealing with the more and more complex issues in telecommunications, attracting participants from all over the world: policy-makers, regulators, business-men, software and marketing experts, and mostly researchers from universities and network operators, service providers, manufacturers, system integrators.

## ICUMT 2011

International Conference on  
Ultra Modern Telecommunications

Budapest, 2011. október 5-7.

[www.icumt.org](http://www.icumt.org)

A HTE és a BME közreműködésével idén Budapesten rendezik az IEEE által támogatott ICUMT konferenciát. A konferencia két részből áll, és emellett 3 egynapos minikonferencia is lesz. A két rész, az ICUMT-T a távközlés és az ICUMT-CS a vezérlési rendszerek, automatizálás és robotika területét fedik le. A három egynapos minikonferencia a hálózatok rendelkezésre állásával, az optikai hozzáféréssel és a mobil számítástechnikával és hálózatokkal foglalkozik.

### Az ICUMT-T fontosabb témakörei:

3GPP Long-Term Evolution (LTE), WiMAX, Femtocellák, „zöld” hálózati megoldások, járműközi és ad-hoc hálózatok, szenzor hálózatok, információ-elmélet és kódolás, digitális műsorszórás, közösségi hálózatok, elektronikus kereskedelem stb.

**Cikkbenyújtási határidő: 2011. május 20.**

A részletes felhívás megtekinthető:

<http://www.asszisztencia.hu/icumt/index.php?menu=5>

A HTE (és IEEE) tagok kedvezményesen regisztrálhatnak a rendezvényre.

A konferencia és nyári egyetem legfőbb célkitűzései:

- Széleskörű civil párbeszéd nemzetünk műszaki, gazdasági és tudományos sorskérdéseiről.
- Magyar-magyar interdiszciplináris tudományos világtalálkozó. Kapcsolatépítés.
- Hozzájárulás a Kárpát-medencei műszaki és gazdasági integráció elmélyítéséhez.
- Információs társadalom. Infokommunikációs technológiák. Kitörési pontok.
- Új Széchenyi és Mikó tervek. Duna Projekt. Bethlen Gábor (Szülőföld) Alap; EU.
- Kárpát-medencei magyar nyelvű felsőoktatás, Hallgató- és tanácsere, mobilitás, TDK.
- Egyetem-gazdaság kétirányú kapcsolatok. Tudástranszfer és inkubátor központok.
- A kis és középvállalkozások (KKV) lehetőségei.
- Gazdasági és szakmai összetartozás és egymásrataltság tudatának erősítése.
- A Világtalálkozó keretei között jó hangulatú magas szintű sokoldalú eszmecsere.

Fővédnök: **Szőcs Géza**,  
kultúráért felelős államtitkár; NEFMI

Védnök: **Rudas Imre**,  
az Óbudai Egyetem rektora

Előadóként 10-20 soros kivonattal lehet jelentkezni az alábbi címen:

[bbk2011balatonlelle@gmail.com](mailto:bbk2011balatonlelle@gmail.com)

Az előadók részére a konferencián és a világtalálkózón való részvétel díjmentes. A nem előadók belépő jegyet kell váltásnak a Világtalálkozóra.

További információk:

<http://www.vilagtalalkozo.hu/customPages/tudomanyos-konferencia?subSitelid=1>  
<http://www.vilagtalalkozo.hu/customPages/kando-nyari-egyetem?subSitelid=1>

Kapcsolat:

**dr. Tuzson Tibor**,  
+36-30-250-8447 vagy +36-1-707-8447



## CogInfoCom 2011

2nd International Conference on  
Cognitive Infocommunications

Budapest, 2011. július 7-9.

[www.hte.hu/coginfocom2011](http://www.hte.hu/coginfocom2011)

Cognitive infocommunications (CogInfoCom) investigates the link between the research areas of infocommunications and cognitive sciences, as well as the various engineering applications which have emerged as the synergic combination of these sciences.

**Kedves HTE Tagok!**  
Szíves figyelmükbe ajánljuk, hogy ez évi személyi jövedelemadójuk 1%-ával továbbra is támogathatják Egyesületünk célkitűzéseinek megvalósítását.  
**Köszönjük bizalmát!**  
**Adószámunk: 19815699-2-41**