



NEMZETI INFORMÁCIÓS INFRASTRUKTÚRA FEJLESZTÉSI IRODA

## NETWORKSHOP 2005

**SZEGED, SZEGEDI TUDOMÁNYEGYETEM**  
**Tanulmányi Információs Központ (TIK)**  
**2005. március 30 – április 1.**  
**(TUTORIÁLOK: 2005. március 29.)**

2005. március 30. és 2005. április 1-e között kerül megrendezésre a NETWORKSHOP 2005 konferencia.

Színhely: Szeged, Szegedi Tudományegyetem, Tanulmányi Információs Központ (TIK)

Amennyiben előadóként kíván résztvenni a Networksop 2005 konferencián, úgy kérjük, szíveskedjék elküldeni tervezett előadásának pontos címét, valamint nem több mint egy oldalas tematikáját magyar és angol nyelven a <http://nws.niif.hu> címre, legkésőbb 2004. december 13-ig. A tematika összeállításánál kérjük vegyék figyelembe, hogy egy-egy előadás max. időtartama 20 perc.

Az NIIF Networkshop Programbizottságának határozata értelmében csak azokat a beküldött előadásokat fogadjuk el, amelyekről az előadó legalább egy rövid (kb. fél A4 oldalas) tematikát küld.

Erre különösen azért van szükség, mert ennek alapján dönt a Programbizottság az előadásoknak a konferencia programjába való felvételéről.

Amennyiben az említett határidőig a tematika nem érkezik meg, úgy legnagyobb sajnálatunkra a Networkshop-on való előadásától külön értesítés nélkül kénytelenek leszünk eltekinteni.

Kérjük, hogy csak olyan előadás javaslatot szíveskedjék beküldeni, amely kapcsolódik az NIIF hálózatához, szolgáltatásaihoz, felhasználói közösségéhez, speciális igényeihez.

Kérjük továbbá megadni, hogy előadása – az alább felsoroltak közül – melyik témakörhöz vagy témakörökhöz kapcsolódik. A fentiek figyelmen kívül hagyása esetén az előadás javaslatot nem tudjuk elfogadni.

Konzultálni lehet az egyes tématerületekért felelős Programbizottsági tagokkal (ld. a „Témakörök” alatt).

Ismét készítünk konferencia kiadványt. Nyomtatott formában az egyes előadások tematikáját adjuk közre, magyar és angol nyelven is.

Célunk, hogy – számos előadás on-line közvetítésén túl – minden előadás anyaga a konferencia után is elérhető legyen a web-en.

CD-n kívánjuk kiadni az előadások magyar nyelvű teljes szövegét.

A kiadványokat a konferencia minden résztvevője a regisztrációnál veheti majd át.

Ez azt is jelenti, hogy minden előadótól nyomatékosan kérjük – egyrészt a nyomdai munkák időzítése szempontjából, másrészt a CD időre történő elkészíthetősége érdekében – a beküldési időpont szigorú betartását.

Mind a tematikákat, mind a teljes előadás-szövegeket, mind az előadások prezentációját fel kívánjuk vinni az NIIF Web szerverére, valamint a fentebb említett hordozókra.

Felhívjuk az előadásra jelentkezők tisztelt figyelmét, hogy a Networkshop 2005 Programbizottságának határozata szerint az elfogadott, de meg nem tartott előadások anyaga sem a web-en, sem a CD-n, sem egyéb kiadványokban nem fog megjelenni.

### **A konferencia előzetes időbeosztása**

2005.március 29.(kedd)	13.00	Tutoriólok
2005.március 30.(szerda)	08.00	Regisztráció
	10.30	Ünnepélyes megnyitó Plenáris előadás: "Hol tartunk ma?"
	11.30	Sajtótájékoztató
	12.00	Ebéd
	14.00	Szekciók
	20.00	Állófogadás

2005.március 31.(csütörtök)	08.30	Szekciók
	12.00	Ebéd
	14.00	Szekciók, műhelymunkák
	20.00	Vacsora
2005.április 1.(péntek)	08.30	Szekciók
	12.30	Záró plenáris ülés
	13.00	Ebéd

A Networkshop 2005 Konferenciával kapcsolatos információk a <http://www.niif.hu/rendezvenyek/networkshop> címen található meg.

### **HATÁRIDŐK:**

2004. december 13. Előadásjavaslatok beküldése magyar és angol tematikával, a <http://nws.niif.hu> címre
- 2005.január 31. Nyomdakész előadások + prezentációjuk beküldési határideje, a <http://nws.niif.hu> címre (magyar nyelven)

További információ:

**Mikusné Sárvári Klára** <[mikus@niif.hu](mailto:mikus@niif.hu)>

Tel: (+36 1) 270-9640, (+36 1) 450-3074

Fax: (+36 1) 350-6750

Mobil: 06 30 297-6563

Budapest, 2004. november 2.

Üdvözlettel:

Nagy Miklós  
Igazgató

## **TÉMAKÖRÖK:**

### **1. NAGYSEBESSÉGŰ HAZAI ÉS NEMZETKÖZI INTERNET, HÁLÓZATI TECHNOLOGIÁK ÉS FEJLESZTÉSEK**

- 1.1 HBONE fejlesztések
- 1.2 Intézményi gerinc, felhordó és behívó hálózatok
- 1.3 Európai és tengerentúli kutatói hálózatok fejlesztési irányai

Tétényi István <[tetenyi@sztaki.hu](mailto:tetenyi@sztaki.hu)>  
Seres József <[jseres@gtk-j1.gau.hu](mailto:jseres@gtk-j1.gau.hu)>  
Vonderviszt Lajos <[vondervi@ludens.elte.hu](mailto:vondervi@ludens.elte.hu)>

### **2. INFORMÁCIÓS RENDSZEREK, INTRANET SZOLGÁLTATÁSOK**

- 2.1 Helyzetkép a központi fejlesztésű felsőoktatási intézményi rendszerek bevezetéséről (EGR, ETR, NEPTUN, stb.)
- 2.2 Akadémiai intézmények szerepe a regionális területi informatikai fejlesztésekben

Juhász Pál <[Juhasz.Pal@eisz.k.pte.hu](mailto:Juhasz.Pal@eisz.k.pte.hu)>  
Gál Zoltán <[zgal@cis.unideb.hu](mailto:zgal@cis.unideb.hu)>

### **3. KÖNYVTÁRAK, LEVÉLTÁRAK, MÚZEUMOK, TARTALOMSZOLGÁLTATÓK**

- 3.1 Elektronikus könyvtárak, e-szöveggyűjtemények
- 3.2 Audiovizuális anyagok archiválása, kereshetősége
- 3.3 Nemzeti digitalizálási koncepciók és koordinációjuk
- 3.4 Képarchívumok létrehozása, hálózati publikálása
- 3.5 Elektronikus vagy virtuális kiállítások
- 3.6 Új technológiák alkalmazása a könyvtári tartalomszolgáltatásban
- 3.7 Országos érdekű központi szolgáltatások retrospektív adatbázisok
- 3.8 Portál site-ok és közgyűjtemények
- 3.9 Médiaművészet, net.art, digitális művészet, audio.net, video.net
- 3.10 Topic Map vagy hasonló rendszerek a témakör-navigációban

Kokas Károly <[kokas@bibl.u-szeged.hu](mailto:kokas@bibl.u-szeged.hu)>  
Moldován István <[moldovan@oszk.hu](mailto:moldovan@oszk.hu)>  
Tóth Elek <[elek.toth@nkom.gov.hu](mailto:elek.toth@nkom.gov.hu)>  
Tószegi Zsuzsanna <[toszegizs@hpo.hu](mailto:toszegizs@hpo.hu)>

#### 4. HÁLÓZATI ALKALMAZÁSOK AZ OKTATÁSBAN, E-LEARNING

- 4.1 Távoktatási rendszerek
- 4.2 Oktatási portálok
- 4.3 Közoktatási tartalomszolgáltatás itthon és külföldön
- 4.4 Elektronikus tananyag adatbázisok
- 4.5 Elektronikus Információs Szolgáltatás (EISZ)
- 4.6 Sulinet tartalomszolgáltatások

Balla László <[szkadmin@gold.uni-miskolc.hu](mailto:szkadmin@gold.uni-miskolc.hu)>

Hutai László <[hutus@karinthy.hu](mailto:hutus@karinthy.hu)>

Kis-Tóth Lajos <[ktoth@ektf.hu](mailto:ktoth@ektf.hu)>

#### 5. ÚJ ALKALMAZÁSOK, ALKALMAZÁSFEJLESZTÉSI TECHNOLÓGIÁK

- 5.1 Adatbázis lekérdezés, XML, HTML technológiák használata
- 5.2 XML Web szolgáltatások
- 5.3 Elosztott információs rendszerek és komponens alapú szoftverfejlesztés
- 5.4 Multimédia technológiák

Fehér Ede <[ede@niif.hu](mailto:ede@niif.hu)>

Máray Tamás <[maray@niif.hu](mailto:maray@niif.hu)>

Remzsó Gábor <[remzso@eik.bme.hu](mailto:remzso@eik.bme.hu)>

Seres József <[jseres@gtk-f1.gau.hu](mailto:jseres@gtk-f1.gau.hu)>

#### 6. SZUPERSZÁMÍTÁSTECHNIKA, GRID

- 6.1 HPC technológiák és alkalmazások szuperszámítógépeken és clustereken
- 6.2 Hazai GRID kezdeményezések és tapasztalatok
- 6.3 Cluster GRID
- 6.4 Szuperszámítástechnika a tudományos kutatásban (beszámolók, eredmények, demók)
- 6.5 Nemzetközi GRID fejlesztések

Máray Tamás <[maray@iif.hu](mailto:maray@iif.hu)>

#### 7. HÁLÓZATBIZTONSÁG, HÁLÓZATMENEDZSMENT, ELEKTRONIKUS HITELESÍTÉS

Magyar Zsuzsanna <[magyarzs@sztaki.hu](mailto:magyarzs@sztaki.hu)>

Martos Balázs <[martos@sztaki.hu](mailto:martos@sztaki.hu)>

Pásztor Miklós <[pasztor@ppke.hu](mailto:pasztor@ppke.hu)>

## 8. JOGI ÉS SZABÁLYOZÁSI KÉRDÉSEK

Hutai László <[hutus@karinthy.hu](mailto:hutus@karinthy.hu)>  
Moldován István <[moldovan@oszk.hu](mailto:moldovan@oszk.hu)>  
Tóth Elek <[elek.toth@nkom.gov.hu](mailto:elek.toth@nkom.gov.hu)>  
Vonderviszt Lajos <[vondervi@ludens.elte.hu](mailto:vondervi@ludens.elte.hu)>

## 9. TUTORIÁLOK:

- GRID
- IPv6 HÁLÓZATMENEDZSMENT
- NETFILTER ALAPÚ TŰZFALAK ELMÉLETBEN ÉS GYAKORLATBAN
- PKI ÉS HITELESÍTÉS
- VIDEOKONFERENCIA-STREAMING
- DOKUMENTUM DIGITALIZÁLÁSI MÓDSZEREK