

**„Magyar Tudomány Ünnepe 2009”**

Meghívó

a

**TÁRSADALOM ÉS TÉRINFORMATIKA –  
INNOVATÍV MÓDSZEREK A TÁRSADALOM  
TERÜLETI KUTATÁSÁBAN**

című tudományos konferenciára

**2009. november 7.**

ELTE Lágymányosi Campus, Déli tömb

A konferencia rendezője:

*az ELTE TTK Földrajz- és Földtudományi Intézet  
Regionális Tudományi Tanszéke*

társrendező:

*az MTA Regionális Tudományos Bizottságának  
Kutatásmódszertani Albizottsága*

A konferencia nyilvános, a részvétel ingyenes.

# Program

10.00 Megnyitó

## **I. A térinformatika elvi alapjai (levezeti: Nemes Nagy József, ELTE RTT)**

- 10.15 Faluvégi Albert (KSH)  
**Az INSPIRE irányelvből adódó KSH feladatok – elvárások és lehetőségek**
- 10.40 Sikos T. Tamás (SZIE Regionális Gazdaságtani és Vidékfejlesztési Intézet)  
**GIS – Telephelyválasztás**
- 11.05 Prajczner Tamás (GeoX Kft.)  
**Alternatív országek**
- 11.30 Jakobi Ákos (ELTE Regionális Tudományi Tanszék)  
**A társadalmi térinformatika értelmezési lehetőségei**
- 11.55 Vita, hozzászólások
- 12.15 Szünet, büfé

## **II. Társadalomelemzés és módszerei (levezeti: Kiss János Péter, ELTE RTT)**

- 13.15 Márkus Béla - Mészáros József (NYME Geoinformatikai Kar - BMGE Szociológia és Kommunikáció Tanszék)  
**Társadalomstatisztikai adatok elemzése térinformatikai eszközökkel (különös tekintettel a választási adatokra, egy modell a választókerületek újraszabására)**
- 13.40 Csanádi Gábor – Csizmady Adrienne (ELTE Társadalomkutatások Módszertana Tanszék)  
**Térinformatika a szociológiában**
- 14.05 Lőcsei Hajnalka (ELTE Regionális Tudományi Tanszék)  
**A munkanélküliség területi mintázatának változása Magyarországon**
- 14.30 Pfening Viola (ELTE Regionális Tudományi Tanszék)  
**A legközelebbi szomszéd analízishez szükséges területi adatbázisok kialakításának módszertani kérdései**
- 14.55 Vita, hozzászólások
- 15.15 Szünet

## **III. Területi és települési adatbázisok (levezeti: Szabó Pál, ELTE RTT)**

- 15.45 Pál Viktor (SZTE Gazdaság- és Társadalomföldrajz Tanszék)  
**Területi adatbázisok összeállításának és elemzésének nehézségei az egészségföldrajzban**
- 16.10 Bottlik Zsolt (ELTE Regionális Tudományi Tanszék)  
**A rendszerépítéstől a települési modellezésig: településföldrajzi alkalmazási lehetőségek**
- 16.35 Ónodi Zsolt (ELTE Társadalom- és Gazdaságföldrajzi Tanszék)  
**Integrált települési adatbázisok elméleti és gyakorlati kérdései: Veszprém és Várpalota példája**
- 17.00 Vita, hozzászólások
- 17.30 Zárszó