

Erdélyi Magyar Műszaki Tudományos Társaság
Hungarian Technical Scientific Society of Transylvania

XIV. Földmérő Találkozó

14th Conference on Geodesy

Gyergyószentmiklós, 2013. május 9-12.

Gheorgheni, May 9-12, 2013

Kiadó / Publisher
Erdélyi Magyar Műszaki Tudományos Társaság – EMT
Hungarian Technical Scientific Society of Transylvania

Szerkesztő / Editor
Dr. FERENCZ József

Nyomdai előkészítés / Desktop publishing
PROKOP Zoltán

Nyomda / Print
INCITATO, Kolozsvár / Cluj

A konferencia szervezője / Organizing Institution
Erdélyi Magyar Műszaki Tudományos Társaság, Földmérő Szakosztály
Hungarian Technical Scientific Society of Transylvania, Department of Geodesy

A konferencia elnöke / Chairman
DR. FERENCZ JÓZSEF

A konferencia tudományos bizottsága / Scientific Committee

Dr. FERENCZ József
ÁDÁM József, akadémikus
Dr. MIHÁLY Szabolcs
Dr. MÉLYKÚTI Gábor
Dr. CSEMNICZKY László
MÁRTON Huba
Dr. RÁKOSSY Botond József
Dr. SUBA István

A konferencia védnökei / Patrons

DR. PAPP Bálint, Vidékfejlesztési Minisztérium, Budapest
MEZEI János, Gyergyószentmiklós Megyei Jogú Város Önkormányzata / Gheorgheni

A konferencia szervezőbizottsága / Organizing Committee

HORVÁTH Erika
MIKLÓS Beáta
PAP Tünde
PROKOP Zoltán

A konferencia tematikája / Main Topic

A technikai fejlődés szakmai érvényesítése
Validation of Professional Technical Development

Támogatók / Sponsors

Bethlen Gábor Alap, Budapest
Syntax Kft., Nagykároly / Carei
Master Cad Kft., Nagyvárad / Oradea
Márton Huba, Márton Zsuzsa, Székelyudvarhely / Odorheiu Secuiesc
Ferencz Lehel, Ferencz Szilvia, Sepsiszentgyörgy / Sf. Gheorghie
Dr. Suba István, Nagyvárad / Oradea

A KONFERENCIA PROGRAMJA

Csütörtök, május 9.

Helyszín: Hotel MAROS (Testvériség sugárút 2.)

17 ⁰⁰ – 21 ⁰⁰	regisztráció, elszállásolás
20 ⁰⁰ – 22 ⁰⁰	vacsora

Péntek, május 10.

Helyszín: Hotel MAROS (Testvériség sugárút 2.)

7 ⁰⁰	reggeli
8 ⁰⁰	regisztráció
9 ⁰⁰	konferencia megnyitó, köszöntők
9 ³⁰	szerződés aláírások, emléklakett adományozás
10 ⁰⁰	előadások
11 ⁰⁰	kávészünet
11 ²⁰	előadások
13 ⁰⁰	ebéd
15 ⁰⁰	előadások
16 ⁴⁰	kávészünet
17 ⁰⁰	előadások
18 ⁰⁰	kerekasztal megbeszélések
20 ⁰⁰	kultúrműsorral egybekötött díszvacsora

Szombat, május 11.

7 ⁰⁰	reggeli
9 ⁰⁰ – 20 ⁰⁰	egész napos szakmai kirándulás az alábbi útvonalon: <i>Gyergyószentmiklós – Csíkszentdomokos – Madéfalva – Csíksömlő – Gyimesbükk – Gyimesközéplak – Gyimesi-hágó – Gyergyószentmiklós.</i> <i>indulás:</i> a Hotel MAROS parkolójából <i>ebéd:</i> Gyimesközéplakon a Csángó-Fatányéros Panzióban (csángó népzenevel, néptáncbemutatóval és közös tánccal).
20 ⁰⁰ – 22 ⁰⁰	vacsora

Vasárnap, május 12.

reggeli után hazautazás

PROGRAM

Thursday, May 9

Location: Hotel MUREȘ (Aleea Frăției nr. 2)

17⁰⁰ – 21⁰⁰ registration
20⁰⁰ – 22⁰⁰ dinner

Friday, May 10

Location: Hotel MUREȘ (Aleea Frăției nr. 2)

7⁰⁰ breakfast
8⁰⁰ registration
9⁰⁰ ceremonial opening of conference
10⁰⁰ presentations
11⁰⁰ coffee break
11²⁰ presentations
13⁰⁰ lunch
15⁰⁰ presentations
16⁴⁰ coffee break
17⁰⁰ presentations
18⁰⁰ round table discussions
20⁰⁰ cultural program and banquet

Saturday, May 11

7⁰⁰ breakfast
9⁰⁰ – 20⁰⁰ excursion: *Gheorgheni – Sîntdominic – Siculeni – Șumuleu Ciuc – Lunca de Jos – Făget*
departure: Hotelului MUREȘ parking
lunch: Lunca de Jos
20⁰⁰ – 22⁰⁰ dinner

Sunday, May 12

departure

ELŐADÁSOK / PRESENTATIONS

A technikai fejlődés szakmai érvényesítése

Validation of Professional Technical Development

Ülésvezető / Chairman: FERENCZ József

10⁰⁰ **KOÓS Tamás**
Az új földmérési és térképészeti törvény hatása a földmérési és térképészeti feladatok végrehajtására
The Impact of New Act on Surveying and Mapping Activities Implementing the Surveying and Mapping Tasks

10²⁰ **REMÉNYI György**
A földmérési és térképészeti tevékenységről szóló 2012. évi XLVI. törvény végrehajtási rendeleteiről
Implementing Regulations of the Act XLVI of 2012 on Surveying and Mapping Activities

10⁴⁰ **ZSILVÖLGYI Csaba**
FÖMI aktualitások
Topicalities of FÖMI

11⁰⁰ – 11²⁰ **kávészünet**

11²⁰ **BARTHA Csaba**
Szelmánk jelene és jövője...
The Present and Future of Our Profession...

11⁴⁰ **RÁKOSSY Botond József**
Lesz-e egységes ingatlanváltartás 2041-ben?
Will be in Romania an Integrated Cadastral and Land Registration System in 2041?

12⁰⁰ **MÁRTON Huba, PAPP Attila**
Gyergyószentmiklós kataszteri adatbázisa
Cadastral Database of Gyergyószentmiklós

- 12²⁰ **CSUKÁS Emese, CSUKÁS Barna**
 *KOTA – Kataszteri munkálatok Online tervezése,
 adatrögzítés és feldolgozás*
 *Online Cadastral Workflow Management, Data Storage and
 Processing Interface*
- 12⁴⁰ **SIKI Zoltán**
 Mérnökgeodéziai hálózatok feldolgozása
 Processing of Engineering Surveying Networks
- 13⁰⁰ **SOLTÉSZ János (cégbemutató)**
 Geodéziai és építőipari műszerek szerviz lehetősége
 Possibility of Surveying and Construction Instruments Service

13³⁰ – 15⁰⁰ **ebédszünet**

- 15⁰⁰ **JANCSÓ Tamás, MÉLYKÚTI Gábor**
 Légiháromszögelés BINGO programmal Székesfehérvár belterületén
 ***Aerial Triangulation in Székesfehérvár with BINGO
 Software***
- 15²⁰ **VARGA Norbert**
 A szőlőültetvények geodéziai felmérése
 The Vineyards Geodetic Survey
- 15⁴⁰ **PAPP Bálint**
 *A magyarországi földügyi rendszer aktuális helyzete
 és várható feladatai*
 ***Present Situation and Future Tasks
 of the Hungarian Land Administration***
- 16⁰⁰ **DARABOS Péter**
 Térinformatika a vízi közmű szolgáltatásban 2013
 GIS in the Water Public Utility, 2013

16²⁰ **VLASITS József**
*Több nézetből egy modell – Térinformatika alapú hálózatkezelés
alapjainak megteremtése a Magyar Telekomnál*
*Single Model from Multiple Views Establishment of GIS Based
Network Handling at Telekom*

16⁴⁰ – 17⁰⁰ **kávészünet**

17⁰⁰ **SZABÓ József**
*Térképek kezelése terepi eszközön,
a TEREP-JÁRÓ szoftver bemutatása*
*Managing Maps on Field Devices,
Introducing the OFF-ROAD Software*

17²⁰ **FERENCZ József, ERDÉLYI Marcell, PAPP Zsolt, NAGY Géza**
*Fotogrammetriai szkenneléssel támogatott kísérleti
barlangtérképezés*
Experimental Cave Mapping with Photogrammetric Scanning

17⁴⁰ **FERENCZ József, ERDÉLYI Marcell, PAPP Zsolt, NAGY Géza**
*Nagy pontosságú fotórealisztikus térmodellezési
munkáink tapasztalatai*
Experiences in Our High Precision Photorealistic Modeling Works

GEOSET (régi nevén SOKKIA Kft.)

Építőipari és
geodéziai műszerek
forgalmazása,
kalibrálása,
szervizelése!

Javítások rövid
határidővel,
garanciával, 20
éves gyakorlattal !



- Optikai és digitális szintezőműszerek
- Optikai és digitális teodolitok
- Forgólézerek, csőlézerek, vonallézerek
- Mérőállomások, geodéziai GPS-ek, lézeres távolságmérők, stb.



www.geoset.hu - geoset@geoset.hu
Tel.: +36/72/ 513-955 - Mobil: +36/30/530-30-79
GEOSET KFT. H-7622 Pécs, Diófa u. 3.