

GIS OPEN 2007 konferencia

Székesfehérvár, 2007. március 12-14.

Részletes program



TÁMOGATÓK



Geo-Zone Mérnöki Kft

8000 Székesfehérvár, Budai 62

www.geo-zone.hu



Geotrade Hungary Kft.

1142 Budapest, Kassai tér 17

www.geotrade.hu



Geoview System

1021 Budapest, Völgy u. 5/a

www.geoview.hu



HunorIS

8000 Székesfehérvár, Deák F. u. 43. 1/6

www.hunoris.hu

KIÁLLÍTÓK



Geopro



Geotrade

THALES

Guards



Navicom

SOKKIA

Sokkia



Arcanum



Digikom



DigiTerra



ESRI



GeoCalc



Varinex

GIS OPEN 2007 konferencia

Székesfehérvár, 2007. március 12-14.

Program**2007. március 12., hétfő, NyME Geoinformatikai Kar (Pirosalma u. 1-3.)**8:30-16:30 **REGISZTRÁCIÓ** Doboveczki Mária**2007. március 12., hétfő délelőtt, NyME Geoinformatikai Kar, Nagyelőadó (elnök: Faragó Sándor)**

12:00-12:10	Faragó Sándor	Köszöntő
12:10-12:30	Márkus Béla	A földméréstől a geoinformatikáig.
12:30-12:50	Náhlik András	GIS és vadgazdálkodás
12:50-13:10	Veress Márton	Térinformatikai alkalmazások a karszt feltárásokban
13:10-13:30	Závoti József	Térinformatikai modellek a GGKI-ban
13:30-13:50	Alojz Kopacik	Földi lézerszkennerek alkalmazása és tesztelése
13:50-14:10	Tóth Sándor	Az Állami Földmérés 150 éve
14:10-14:30	Szünet	

2007. március 12., hétfő délután, NyME Geoinformatikai Kar, Nagyelőadó (elnök: Mihály Szabolcs)

14:30-14:50	Barsi Árpád	A hely- és helyzetmeghatározás új lehetőségei és alkalmazásai
14:50-15:10	Remetey-Fülöpp Gábor	A HUNAGI tevékenysége az elmúlt GIS Open óta
15:10-15:30	Büttner György	Földfelszíni megfigyelés Európára a GMES program keretében
15:30-15:50	Dimen Levente – Komáromi Attila	Ingatlan- és Birtokrendezés az erdélyi restitúciós folyamat tükrében
15:50-16:10	Mikus Dezső	Országos Környezetvédelmi Informatikai Rendszer
16:10-16:30	Szünet	

2007. március 12., hétfő délután, NyME Geoinformatikai Kar, Nagyelőadó (elnök: Busics György)

16:30-16:50	Mihály Szabolcs	Hagyományos geodéziai keretrendszerünk és átalakítása
16:50-17:10	Borza Tibor	Geodéziai infrastruktúraváltással kapcsolatos kérdések
17:10-17:30	Vass Tamás – Lévai Pál	Vízszintes és magassági felsőrendű alappont hálózatok jellemzése
17:30-17:50	Mnyerczán András	A GNSS Szolgáltató Központ 2007-ben
17:50-18:45	FÓRUM	Felkért hozzászólók: <i>Bíró Gyula, Uzsoki Zoltán</i>

2007. március 12., hétfő este. NyME Geoinformatikai Kar, földszint és I. emelet

19:00-24.00	ÁLLÓFOGADÁS BARÁTI ESZMECSERE	Köszöntőt mond: Márkus Béla
-------------	--	-----------------------------



2007. március 13., kedd délelőtt, NyME Geoinformatikai Kar, Nagyelőadó (elnök: Szepes András)		
9:00-9:20	Horváth Zsolt	Leica Smartpole: szabadság térben és időben
9:20-9:40	Érsek Ákos	Magellán térinformatikai GPS-ek
9:40-10:00	Bartha Csaba	Térinformatikai megoldások
10:00-10:20	Varga Zoltán	Sokkia - 2007, Csúcsrajáratva
10:20-10:40	Nagy Géza	Trimble újdonságok
10:40-11:00	Szünet	

2007. március 13., kedd délelőtt, NyME Geoinformatikai Kar, Nagyelőadó (elnök: Márkus Béla)		
11:00-11:15	Siki Zoltán	GeoEasy újdonságok és fejlesztési irányok
11:15-11:30	Baranyi Péter	Az Autodesk téradat-kezelő megoldásai
11:30-11:45	Békés Tamás	A digitális vasúthálózati térképek alkalmazási lehetőségei
11:45-12:00	Deli Ferenc	Térképi információs rendszer, és adatbázisok
12:00-12:15	Gyenes Róbert – Kulcsár Attila	Koordinátatranszformációk: elmélet és gyakorlat
12:15-12:30	Domokos György	Az ESRI GIS újdonságai az Internet/Intranet alapú térinformatikai megoldásokhoz
12:30-12:45	Czímber Kornél	Újdonságok a DigiTerra térinformatikai platformon

2007. március 13., kedd délután, NyME Geoinformatikai Kar, III. emeleti mérőterem		
14:00-17.30	MŰSZER- ÉS SZOFTVER KIÁLLÍTÁS	Megnyitja: Csepregi Szabolcs

2007. március 13., kedd délután, NyME Geoinformatikai Kar, Nagyelőadó (elnök: Jancsó Tamás)		
WAREMA szekció		
14:30-14:50	Horváth Angéla	A Víz Keretirányelv célja, végrehajtása
14:50-15:10	Szalai Bálint	A WAREMA projekt bemutatása a Víz Keretirányelv tükrében
15:10-15:30	Horoszné Gulyás Margit	Vízgazdálkodás védett területeken
15:30-15:50	Loredana Alfare	Participation as driving force
15:50-16:10	Vekerdy Zoltán	Integrated watershed management: modelling and monitoring water allocation

2007. március 13., kedd délután, NyME Geoinformatikai Kar, Nagyelőadó (elnök: Mélykúti Gábor)		
GEO szekció		
16:30-16:50	Kottyán László	Térbeli és időbeli elemzések multidimenzionális szemléletben
16:50-17:10	Verőné Wojtaszek Malgorzata – Balázsik Valéria	A földhasznosítás változásának követése távérzékeléssel
17:10-17:30	Bölcskei János	A geoinformatika és a szellemi alkotások joga
17:30-17:50	Mizseiné Nyíri Judit	Az erdő módosító hatása az értékelésre
17:50-18:10	Martinovich László	Országos szőlőültetvény térinformatikai nyilvántartási rendszer (VINGIS) az EU támogatások szolgálatában



2007. március 13., kedd délután, NyME Geoinformatikai Kar, Tanácsterem (elnök: Márkus Béla)

PROJEKTEK szekció

16:30-16:50	Gombás László	LVT
16:50-17:10	Guszlev Antal	GI-INDEED
17:10-17:30	Veronika Bleyerová	VENUS
17:30-17:50	Connie Blok	SHARING E-COURSES IN GI SCIENCE WITH EUROPEAN PARTNERS: EXPERIENCES WITH 'GEODATA VISUALIZATION'
17:50-18:10	Jancsó Tamás	EDUGI

2007. március 13., kedd este, Hosszúsétatér 8., Kollégium

19:30-23.00 **SZAKESTÉLY** Háznagy: **Engler Péter as. Tyotya**

Nótabírók: **Bartha Csaba as. Csóró, Horváth Gábor as. Kotta**

Fuvarosok: **GEO-s hallgatók**

2007. március 14., szerda délelőtt, NyME Geoinformatikai Kar, Nagyelődó (elnök: Mihály Szabolcs)

9:00-9:20	Tóth Sándor	Aktuális földügyi kérdések
9:20-9:40	Iván Gyula	A GVOP keretében készült 1:10 000 digitális topográfiai térkép továbbfejlesztésének irányai
9:40-10:00	Zalaba Piroska	A Takarnet értesítésküldő szolgáltatása
10:00-10:20	Weninger Zoltán	Országos adatszolgáltatás TAKARNET-en. Eredmények és célkitűzések
10:20-10:40	Winkler Péter	A Magyarország Digitális Ortofoto Program eredményeinek hasznosítási lehetőségei a földhivatali gyakorlatban
10:40-11:00	Szünet	

2007. március 14., szerda délelőtt, NyME Geoinformatikai Kar, Nagyelődó (elnök: Tóth Sándor)

11:00-11:20	Simon Sándor	A kataszteri program
11:20-11:40	Zátonyi Richárd	Forgalomba adás és helyezés a földhivatalokban
11:40-12:00	Csizmadia Mihályné – Sebők Tamás	A5-ös szabályzat
12:00-12:20	Purger Zoltán	Vektoros digitális térképek változásvezetésének tapasztalatai
12:20-12:40	Kozári Ágnes	Budapesti 2.számú Körzeti Földhivatal térinformatikai rendszerének fejlesztése
12:40-13:00	Márfai Tibor	Telek-alakítások napjainkban
13:00	Konferencia zárása	

