

GIS OPEN 2002 konferencia a GEO főiskolává válásának 30. évében

Székesfehérvár, 2002. március 11-13.

Részletes program

A program kis mértékben változhat.

A változtatási és pontosítási igényt Busics Györgynek kérjük jelezni (bggy@cslm.hu)

Információk a szakestéllyel kapcsolatban:

A szakestély zártkörű. Kérjük jelezni az esetleges távolmaradást, legkésőbb a regisztráció során.

Volt hallgatóinkat kérjük, hogy valétaszalagjukat a szakestélyen viseljék.

Kérjük az időben történő érkezést a pontos kezdés miatt.

Vendégeinket 18.30-tól várjuk.

A bejáratnál kérjük a regisztrációs kártya (szakest-meghívó) felmutatását.

A szakest résztvevői az emlékkorsót a Szent István teremben kapják meg, míg a konferencia többi résztvevője a regisztrációkor veheti át a korszót.

Elérhetőség:

Fax: 22 / 348 271

Internet: www.cslm.hu

e-mail: gisopen@cslm.hu

„Szakmánk a harmadik évezred küszöbén”
2002. március 11.

2002. március 11., hétfő déltől, Technika Háza (Rákóczi u. 25.)

11:00-16:00 **REGISZTRÁCIÓ** Háziasszony: Balázsik Valéria

2002. március 11., hétfő délután, Technika Háza (elnök: Busics György)

14:00-14:25	Szabó Gyula színművész Koloszár József a NyME rektora Warvasovszky Tihamér Székesfehérvár polgármestere Kőszegi Géza az FVM FTF főosztályvezetője	Üzenet egykori iskolámba (Ady Endre verse) Rektori köszöntő A befogadó város köszöntője A földügyi szakigazgatás köszönti a 30 éves főiskolát
14:25-14:45	Márkus Béla főigazgató	GEO+informatika: hagyomány és korszerűség
14:45-15:00	Podolcsák Ádám (GEO 1981)	A földhivatalokról fogyasztói szemmel
15:00-15:15	Kolcsár Imre (GEO 1996)	Árvízvédelem és geoinformatika – védelmi munkák, tervezés, kivitelezés
15:15-15:30	Gálicz Zsolt (GEO 1981)	Szénhidrogénszállító vezetékek légi videofelügyelete
15:30-15:45	Gósz Zoltán (GEO 1985)	A minőségbiztosítás kérdései a szőlő-gyümölcs kataszterről szóló projektben
15:45-16:00	Sörös István (GEO 1973)	A víz szerepe a piramisok építésénél
16:00-16:25	Szünet	
16:25-16:40	Hodobay-Böröcz András (GEO 1975)	A hajdan volt és a jövő
16:40-16:55	Szabó Gyula (GEO 1973)	A Magyar Topográfiai Program és a Magyar Honvédség térképrendszerének átalakítása
16:55-17:10	Józsa János (GEO 1995))	Köszegtől-Veszprémig: az 1:10000-es méretarányú digitális topográfia alakulása a PGT Kft.-nél
17:10-17:25	Sebők Tamás (GEO 1979)	Térinformatikával segített mezőgazdaság, avagy a talajtérképezés és a DEM hasznosíthatósága
17:25-17:40	Szabady Zsolt (GEO 1993)	Kisvállalatok stratégiai együttműködése a folyamatos fejlődés érdekében
17:40-17:55	Borza Tibor	Az aktív GPS hálózat

2002. március 11., hétfő este, főiskola, Pirosalma u. 1-3.

19:00-22:00 **ÁLLÓFOGADÁS**
BARÁTI ESZMECSERE Köszöntőt mond: Ágfalvi Mihály,
a támogatói elismeréseket átadja: Márkus Béla

2002. március 12., kedd délelőtt, Technika Háza (elnök: Szepes András)

9:00-9:20	Nagy Géza (GEO 1975)	Trimble mérőállomások
9:20-9:35	Varga Zoltán (GEO 1980)	GIS karbantartás zseb PC-vel
9:35-9:50	Tóth Zoltán (GEO 1986)	A térinformatika és a szállításszervezés logisztika kapcsolata
9:50-10:05	Kovács Csaba (GEO 1982)	Leica műszerek
10:05-10:20	Kulcsár Attila (GEO 1987)	Korszerű geodéziai adatfeldolgozás
10:20-10:35	Nagy Bence (GEO 2001)	Trimble GIS/GPS
10:35-11:00	Szünet	
11:00-11:15	Kákonyi Gábor	Hatékony információkinyerés légifelvételekből az ERDAS IMAGINE segítségével
11:15-11:30	Berényi Gábor (GEO 1983)	Intelligens térképszerkesztő rendszer
11:30-11:45	Dely Ferenc	Intelligens településprojekt EKN ASP megoldás ismertetése
11:45-12:00	Baksay Judit (GEO 1995)	Web-es technológiák, web-es térképek
12:00-12:15	Domokos György	Fejlődési lehetőségek a földügyi informatikában korszerű térinformatika alkalmazásával
12:15-12:30	Gross Miklós	Korszerű légi távérzékelési módszerek a gyakorlatban

2002. március 12., kedd délután, Pirosalma utca 1-3., II. emeleti mérőterem

13:30-17.30 **MŰSZER- ÉS SZOFTVER
KIÁLLÍTÁS** Megnyitja: Csepregi Szabolcs

2002. március 12., kedd délután, párhuzamos szekció A, I. előadó (Elnök: Szabó Gyula)

14:00-14:20	Boda Géza (GEO 1975)	Hivatal vagy szolgáltató?
14:20-14:35	Árvolt Gyula (GEO 1978)	Állományrendezéstől a digitális külterületi térképig
14:35-14:50	Huszár István (GEO 1974)	Az elmúlt 3 évtized jelentősebb földbirtokpolitikai intézkedései és szakmai vonatkozásai Fejér megyében
14:50-15:05	Szanics Gyula (GEO 1999)	A földügyi törvénycsomag végrehajtásának kezdeti földhivatali tapasztalatai
15:05-15:20	Herczeg Ferenc (GEO 1984)	Városirányítási rendszerek térképi alapjai
15:20-15:35	Vass Tamás	Digitális térképi alapok aktualizálása a FÖMI adatszolgáltatásának új termékeivel
15:35-15:50	Szendrő Dénes	A földügyi informatika fejlesztési irányai
15:50-16:05	Ponicsán Gábor - Szabó József	Külterületi vektoros térképek előállítás
16:05-16:25	Szünet	
16:25-17:45	Szakma és hivatal Felkért hozzászólók: Tóth Sándor, Hetényi Ferencné, Rácz Kálmán, Dr. Hankó András, Kovács László, Podolcsák Ádám	Fórum a kataszterről Moderátor: Vincze László Témák: Társadalmi igények a hivatallal szemben. Szolgáltatás, vállalkozás és hivatal. Munkamegosztás az NKP projektben.

„Szakmánk a harmadik évezred küszöbén”
2002. március 12.

2002. március 12., kedd délután, párhuzamos szekció B, III. előadó (Elnök: Engler Péter)

14:00-14:20	Csepregi Szabolcs	A térbeli forgatás
14:20-14:35	Róth László	Digitális terepmodell
14:35-14:50	Alabér László	Ma van a holnap tegnapja, avagy illúzió-e a technológiai vízió
14:50-15:05	Szabó Szilárd	Térinformatika az Interneten
15:05-15:20	Paskó Attila	Digitális térképészeti adatbázisok evolúciója a katonai térképészetben
15:20-15:35	Berenczei Rezső	Diplomatervek a HUNGIS Alapítványnál
15:35-15:50	Deák Ottó - Homolya András	Diplomatervek a Bentley támogatásával a BME Földmérő- és Térinformatika Mérnöki Szakán
15:50-16:05	Blahó Imre	Szakma és oktatás egy 80 éves oktató szemével
16:05-16:25	Szünet	
szünetben	POSZTER Hussein M. Abdulmuttalib (Dubai)	Quality Investigation of Dubai Digital Terrain Model And Its Reliability For The Production Of Digital Orthophotos
16:25-17:45	Szakma és oktatás Felkért hozzászólók: Gaál Róbert, Szabóné Szalánczi Erika, Kis Papp László, Heilmann János, Baboss Csaba, Batizné Ferdinánd Judit, Dede Károly, Kovács Miklós...	Fórum az oktatásról moderátor: Márkus Béla témák: Társadalmi igények az oktatással szemben. Lesz-e hallgatói és oktatói utánpótlás? Mit és hogyan oktassunk? Van-e egymásra épülés?

2002. március 12., kedd este, Szent István Művelődési Ház (Liszt F. u. 1.)

19:30-23.00	ÜNNEPI SZAKESTÉLY	Elnökök: Németh Gyula as. Skubi, Ágfalvi Mihály as. Misi Háznagy: Engler Péter as. Tyotya
I. rész: 19:30-21.00	A szakestélyen való részvételt előzetesen vagy a regisztrációkor kérjük jelezni. Volt hallgatóinkat kérjük, hogy valétaszalagjukat a szakestélyen viseljék.	Kontrapontok: Wessely Gábor as. Tukán, Stenzel Sándor as. Grafi
szünet: 21:00-21.30	Kérjük az időben történő érkezést a pontos kezdés miatt.	Nótabírók: Fekete Ferenc as. Keleti, Darabos Péter as. Veinemöjnen, Komjáthy Attila as. Komi, Prepok László as. I. Lombrágó,
II. rész: 21:30-23.00	Vendégeinket 18.30-tól várjuk. A bejáratnál kérjük a regisztrációs kártya (szakest-meghívó) felmutatását. A szakest résztvevői az emlékkorsót a Szent István teremben kapják meg.	Balekcsőszök: Homoródi András as. Homi, Horváth Gábor as. Kotta

2002. március 13.

2002. március 13., szerda délelőtt, Technika Háza (elnök: Joó István)

9:00-9:20	Apagyí Géza	A földügyi szakigazgatás az EU csatlakozás küszöbén
9:20-9:35	Bráth Mária	A földügy jövője az ingatlannyilvántartás területén
9:35-9:50	Wirnhardt Csaba és társai	A földalapú támogatások távérzékeléses ellenőrzésének programja (1999-2001)
9:50-10:05	Mihály Szabolcs	A digitális topográfiai adatbázis tartalma és közös vonásai a DAT-tal
10:05-10:20	Osskó András	A 3D kataszter problémái
10:20-10:35	Fekete István	IIR térképi alapjainak megteremtése
10:35-10:50	Riegler Péter	Vidékfejlesztés? Birtokrendezés?
10:50-11:20	Szünet	(elnök: Márkus Béla)
11:20-11:35	Balsay István egy. képviselő, az Ogy. Területfejlsz. Biz. elnöke	Területfejlesztési koncepciók
11:35-11:50	Winkler Péter	Magyarország ortofotó programja – eddigi eredmények és tapasztalatok
11:50-12:05	Niklasz László – Pintér László	Mi jó fő az ÜST-ben? avagy az Ültevény Statisztikai Térinformatikai Rendszer haszna
12:05-12:20	Remetey Fülöpp Gábor	A nemzetközi kapcsolatok szerepe a térinformatikában az ANP tükrében
12:20-12:35	Csabina Zoltán	Pályázatok és projektek: kulcs a sikeres pályázáshoz.
12:35-13:00		FÓRUM ZÁRSZÓ: Márkus Béla