

GEODÉZIA ÉS KARTOGRÁFIA

56. ÉVFOLYAM

2004

AZ FVM FÖLDÜGYI ÉS TÉRKÉPÉSZETI FŐOSZTÁLY ÉS A MAGYAR
FÖLDMÉRÉSI, TÉRKÉPÉSZETI ÉS TÁVÉRZÉKELÉSI TÁRSASÁG LAPJA

2004

LVI. évfolyam

GEODÉZIA ÉS KARTOGRAFIA

1971. évi kiadás 11/11. oldal

AZ FVM FÖLDÜGYI ÉS TÉRKÉPÉSZETI FŐOSZTÁLY ÉS A MAGYAR FÖLDMÉRÉSI, TÉRKÉPÉSZETI ÉS TÁVÉRZÉKÉSI TÁRSASÁG TÁJÉKOZTATÓ KÖNYVE

Bevezető	1/11
1. fejelet	1/11
2. fejelet	1/11
3. fejelet	1/11
4. fejelet	1/11
5. fejelet	1/11
6. fejelet	1/11
7. fejelet	1/11
8. fejelet	1/11
9. fejelet	1/11
10. fejelet	1/11
11. fejelet	1/11
12. fejelet	1/11
13. fejelet	1/11
14. fejelet	1/11
15. fejelet	1/11
16. fejelet	1/11
17. fejelet	1/11
18. fejelet	1/11
19. fejelet	1/11
20. fejelet	1/11
21. fejelet	1/11
22. fejelet	1/11
23. fejelet	1/11
24. fejelet	1/11
25. fejelet	1/11
26. fejelet	1/11
27. fejelet	1/11
28. fejelet	1/11
29. fejelet	1/11
30. fejelet	1/11
31. fejelet	1/11
32. fejelet	1/11
33. fejelet	1/11
34. fejelet	1/11
35. fejelet	1/11
36. fejelet	1/11
37. fejelet	1/11
38. fejelet	1/11
39. fejelet	1/11
40. fejelet	1/11
41. fejelet	1/11
42. fejelet	1/11
43. fejelet	1/11
44. fejelet	1/11
45. fejelet	1/11
46. fejelet	1/11
47. fejelet	1/11
48. fejelet	1/11
49. fejelet	1/11
50. fejelet	1/11

1/11, 2/11, 3/11, 4/11, 5/11, 6/11, 7/11, 8/11, 9/11, 10/11, 11/11, 12/11, 13/11, 14/11, 15/11, 16/11, 17/11, 18/11, 19/11, 20/11, 21/11, 22/11, 23/11, 24/11, 25/11, 26/11, 27/11, 28/11, 29/11, 30/11, 31/11, 32/11, 33/11, 34/11, 35/11, 36/11, 37/11, 38/11, 39/11, 40/11, 41/11, 42/11, 43/11, 44/11, 45/11, 46/11, 47/11, 48/11, 49/11, 50/11



GEODÉZIA ÉS KARTOGRÁFIA

56. ÉVFOLYAM

2004

TARTALOMJEGYZÉK

FŐCIKKEK

- Apagyi Géza–Berczi Norbert:
Újévi köszöntő1/3
- Apagyi Géza: Az EU-csatlakozás
jelentőségéről5/3
- Azari Bertalan: Az erdő- és
zártkert-rendezésről4/19
- Azari Bertalan: Javaslatok az
új birtokrendezési jogszabályok
megalkotásához5/17
- Azari Bertalan: A földajánlástól a
Nemzeti Földalaphoz tartozó területek
összevonásáig6/18
- Balázsik Valéria–Pájer Tímea–Joó István:
A jelenkori függőleges felszínmozgások
és három földtani jellemző kapcsolatának
vizsgálata a Középső-Tisza környékén
és a Körös-vidéken7/3
- Balázsik Valéria–Komjáti Gábor–Joó István:
A Nagyalföld déli része függőleges
mozgásainak vizsgálata
és modellezése11/10
- Balog Attila–Mucsi László–Juhász Géza:
Interaktív, 3D-s barlangi információs
rendszer a világhálón12/3
- Barsi Árpád–Kugler Zsófia–
Ládai András Dénes: Digitális
magasságmodellek összehasonlítása
városi környezetben10/10
- Bartos Ferenc: A Magyar Földmérési,
Térképészeti és Távérzékelési Társaság
2004. évi Közgyűlése6/5
- Bartos-Elekes Zsombor: Német
helységnévadás és névhasználat
a XIX. századi Erdélyben9/11
- Benedek Fülöp: Megnyitó előadás
–TAKARNet felhasználói konferencia;
(Budapest, 2003. november 27.)1/5
- Berczi Norbert–Apagyi Géza:
Újévi köszöntő1/3
- Bíró Péter: A csillagászati geodézia
helye a XXI. században2/3
- Borza Tibor: A műholdas helymeghatározás
kiegészítő rendszereinek nemzetközi
és hazai fejlesztései8/37
- Bódis Katalin–Mucsi László–Kiss Richárd–
Szatmári József–Kántor Zoltán–Dabis
Gábor–Dzsupin Mihály: Felszín alatti
vezetékek környezetszennyező hatásainak
felmérése távérzékeléses technológiával4/3
- Csapó Géza: A magyarországi gravimetriai
alaphálózat jelenlegi helyzete és
a fejlesztés jövőbeli kilátásai9/8
- Dabis Gábor–Mucsi László–Kiss Richárd–
Szatmári József–Bódis Katalin–Kántor
Zoltán–Dzsupin Mihály: Felszín alatti
vezetékek környezetszennyező
hatásainak felmérése távérzékeléses
technológiával4/3
- Dzsupin Mihály–Mucsi László–Kiss Richárd–
Szatmári József–Bódis Katalin–Kántor
Zoltán–Dabis Gábor: Felszín alatti vezetékek
környezetszennyező hatásainak felmérése
távérzékeléses technológiával4/3
- Elek István: Domborzati modellek
és a mintavételi tétel (I. rész)10/21
- Elek István: Domborzati modellek
és a mintavételi tétel (II. rész)11/18
- Fábián József–Ferencz Endre: A szécsényi
tűztorony mozgásvizsgálata4/14
- Ferencz Endre–Fábián József: A szécsényi
tűztorony mozgásvizsgálata4/14
- Galambos Csilla: Földtani térképek
felületi jelei7/16
- Galambos Csilla: A színelmélet
alkalmazása tematikus térképeken12/9
- Györffy János–Márton Mátyás: Óceánok
térképi ábrázolása Baranyi IV.
vetületének osztott változatában1/7
- Joó István: Látogatás az MFTTT
elnökénél2/11
- Joó István: A magyar katonai
térképészetről (Interjú Szabó Gyula
ezredessel, az MH Térképész Szolgálat
főnökével)3/3

Joó István: A Magyar Nemzeti Kataszteri Programról (Interjú Simon Sándorral, az NKP Kht. igazgatójával).....	5/5
Joó István–Pájer Timea–Balázsik Valéria: A jelenkori függőleges felszínmozgások és három földtani jellemző kapcsolatának vizsgálata a Középső-Tisza környékén és a Körös-vidéken	7/3
Joó István: Újabb interjú Detrekői Ákos akadémikussal.....	9/3
Joó István: A vertikális felszínmozgások sebességeinek és hányadosainak hatók szerinti szétválasztása.....	10/16
Joó István–Komjáti Gábor–Balázsik Valéria: A Nagyalföld déli része függőleges mozgásainak vizsgálata és modellezése	11/10
Juhász Géza–Mucsi László–Balog Attila: Interaktív, 3D-s barlangi információs rendszer a világhálón	12/3
Kántor Zoltán–Mucsi László–Kiss Richárd–Sztalmári József–Bódis Katalin–Dabis Gábor–Dzsupin Mihály: Felszín alatti vezetékek környezetszennyező hatásainak felmérése távérzékeléses technológiával	4/3
Kiss Richárd–Mucsi László–Sztalmári József–Bódis Katalin–Kántor Zoltán–Dabis Gábor–Dzsupin Mihály: Felszín alatti vezetékek környezetszennyező hatásainak felmérése távérzékeléses technológiával	4/3
Komjáti Gábor–Joó István–Balázsik Valéria: A Nagyalföld déli része függőleges mozgásainak vizsgálata és modellezése	11/10
Konecny, Gottfried em.prof.: A fotogrammetria szerepe a nemzetközi fotogrammetriai közösségben.....	2/31
Kugler Zsófia–Ládai András Dénes–Barsi Árpád: Digitális magasságmodellek összehasonlítása városi környezetben	10/10
Kurucz Mihály: Átkerüljön-e az ingatlan-nyilvántartás a bíróságokhoz? (I. rész).....	2/17
Kurucz Mihály: Átkerüljön-e az ingatlan-nyilvántartás a bíróságokhoz? (II. rész)	3/13
Kurucz Mihály: Gondolatok az egységes ingatlan-nyilvántartás szerkesztéséről és ügyirathátralékának ezzel összefüggő történelmi gyökereiről (I. rész)	10/3
Kurucz Mihály: Gondolatok az egységes ingatlan-nyilvántartás szerkesztéséről és ügyirathátralékának ezzel összefüggő történelmi gyökereiről (II. rész)	11/3
Ládai András Dénes–Kugler Zsófia–Barsi Árpád: Digitális magasságmodellek összehasonlítása városi környezetben	10/10
Lévai Pál–Timár Gábor–Molnár Gábor–Varga József: A második világháború német katonai térképeinek koordinátarendszere	6/28
Maigut Vera: Új digitális földtani térképmű a MÁFI-ban	7/22
Márton Mátyás–Györffy János: Óceánok térképi ábrázolása Baranyi IV. vetületének osztott változatában	1/7
Mihály Szabolcs: A Földmérési és Távérzékelési Intézet K+F tevékenysége és eredményei, mint a magyar téradat-infrastruktúra része	8/3
Mogyorósi Péter: A jelenkori függőleges felszínmozgások vizsgálata és modellezése a Dunántúl déli részén.....	1/12
Molnár Gábor–Timár Gábor: A legjobb vízszintes illeszkedést biztosító Molodensky-paraméterek meghatározása azonos pontok adatai alapján	4/9
Molnár Gábor–Timár Gábor–Păunescu Cornel–Pendea Florin: A második és harmadik katonai felmérés erdélyi szelvényeinek vetületi- és dátumparaméterei	5/12
Molnár Gábor–Timár Gábor–Lévai Pál–Varga József: A második világháború német katonai térképeinek koordinátarendszere	6/28
Mucsi László–Kiss Richárd–Sztalmári József–Bódis Katalin–Kántor Zoltán–Dabis Gábor–Dzsupin Mihály: Felszín alatti vezetékek környezetszennyező hatásainak felmérése távérzékeléses technológiával	4/3
Mucsi László–Balog Attila–Juhász Géza: Interaktív, 3D-s barlangi információs rendszer a világhálón	12/3
Niklasz László: A térinformatikai adatbázisok jogi védelme az EU és a hazai szabályozás tükrében	6/12
Noéh Ferenc: Birtokok és birtokosok a középkori Magyarországon	6/21
Pájer Timea–Joó István–Balázsik Valéria: A jelenkori függőleges felszínmozgások és három földtani jellemző kapcsolatának vizsgálata a Középső-Tisza környékén és a Körös-vidéken.....	7/3

Papp-Váry Árpád: Magánkézben a Cartographia Kft.....	3/25	Azari Bertalan: Hozzászólás az „Irányelvek a birtokrendezések végrehajtásához” c. cikkhez	4/25
Papp-Váry Árpád: Irodalomtörténeti atlasz – az ötlettől a megvalósulásig	10/25	Balázsik Valéria: Tudományos Diákköri Konferencia a GEO-ban	5/40
Păunescu Cornel–Timár Gábor–Molnár Gábor–Pendea Florin: A második és harmadik katonai felmérés erdélyi szelvényeinek vetületi- és dátumparamétereit.....	5/12	Balázsik Valéria: Végzősök és kitüntetettek a GEO-ban	7/33
Pendea Florin–Timár Gábor–Molnár Gábor–Păunescu Corne: A második és harmadik katonai felmérés erdélyi szelvényeinek vetületi- és dátumparamétereit.....	5/12	Bartos István: Földmérő szakmai találkozó Nógrád megyében	11/30
Timár Gábor–Molnár Gábor: A legjobb vízszintes illeszkedést biztosító Molodensky-paraméterek meghatározása azonos pontok adatai alapján.....	4/9	Bereczné Huszár Éva: A Heves Megyei Levéltár térképeinek kartusai, címfeliratai és díszítményei	9/31
Timár Gábor–Molnár Gábor–Păunescu Cornel–Pendea Florin: A második és harmadik katonai felmérés erdélyi szelvényeinek vetületi- és dátumparamétereit.....	5/12	Bertalan Zoltán: Kirendeltséget nyitott a Győri Körzeti Földhivatal	7/38
Timár Gábor–Lévai Pál–Molnár Gábor–Varga József: A második világháború német katonai térképeinek koordinátarendszere	6/28	Biró Gyula: Emlékezés dr. Bendefy László születése 100. évfordulóján.....	12/28
Szatmári József–Mucsi László–Kiss Richárd–Bódis Katalin–Kántor Zoltán–Dabis Gábor–Dzsupin Mihály: Felszín alatti vezetékek környezetszennyező hatásainak felmérése távérzékeléses technológiával	4/3	Biró Péter: Ádám–Bányai–Borza–Busics–Kenyeres–Krauter–Takács (szerk.): Műholdas helymeghatározás; Műegyetemi Kiadó, bp. 2004/5. 458.p. (A/5 méret)	7/45
Szerkesztőbizottság: Új akadémikusaink köszöntése:	6/3	Boda Géza: Számítógépen kezelhető térképek készítése a Baranya Megyei Földhivatalban.....	3/32
Szerkesztőbizottság: Nyílt levél a Cartographia Kft. új igazgatójához.....	9/19	Csepcsényi Lajosné: Országos konferencia a földminősítés és földhasználati információ szerepéről	3/37
Varga József–Timár Gábor–Lévai Pál–Molnár Gábor: A második világháború német katonai térképeinek koordinátarendszere	6/28	Dombrádi Endre: Folyamkilométer-értékek számítása vetületi síkkoordinátákból a Duna mentén	6/37
		Dömsödi János–Kovács Miklós: Tudományos, regionális (Fertő–Hanság) földhasználati fórum a NYME-n	9/23
		Farkas István: Közép-európai országok és tartományok földmérési-kataszteri főhatóságainak 21. szakmai tanácskozása.....	9/20
		Fejes István: EUPOS konferencia Berlinben.....	1/37
		Fejes István–Frey Sándor: Az ENSZ és az USA kormánya által szervezett GNSS szakértői konferencia Bécsben.....	4/36
		Fejes István: A műholdas helymeghatározás és navigáció témája tárcaközi szinten	6/38
		Fenyő György: Diplomakiosztó ünnepi kari tanácsülés a Geoinformatikai Karon.....	3/42
		Ferencz József: V. Földmérési találkozó Erdélyben	7/40
		Ferencz József: V. Földmérő találkozó	10/30
		Forgács Zoltán: Az EuroGeographics szervezet minőségirányítási kérdésekkel foglalkozó szakértői csoportjának máltai plenáris ülése.....	1/38

SZEMLECIKKEK

Ádám József: Emlékezés Paul Melchior professzorra	11/21
Albert Gáspár: Földtudományok eredménye „kézzelfoghatóan”: A földtani túratérkép	7/27
Apagyai Géza–Osskó András–Mihály Szabolcs: A Földmérők Nemzetközi Szövetségének munkahete Athénban	10/37

Forgács Zoltán: Az európai Parlament és a tanács irányelve a közsféra információinak további felhasználásáról	11/24
Földesi Csaba: Új földhivatali székház Balatonfüreden	7/39
Frey Sándor–Fejes István: Az ENSZ és az USA kormánya által szervezett GNSS szakértői konferencia Bécsben	4/3
Gróf L. László: Bod Péter térképei	2/34
Herczeg Ferenc–Iván Gyula: Topográfiai térképkészítés Ausztriában	3/34
Herczeg Ferenc: Gondolatok a digitális topográfiához	9/28
Hidvéginé dr. Erdélyi Erika: A Ceglédi Körzeti Földhivatal átépített épületének ünnepélyes átadása	6/42
Hodobay-Böröcz András: A Magyar Mérnöki Kamara Földmérési, Térképészeti és Térinformatikai Tagozatának fóruma	2/43
Hodobay-Böröcz András: Megyei földhivatalvezetők országos értekezlete, Göd	2/43
Hodobay-Böröcz András: Magyar–Osztrák Határbizottság 20. határszemléje	11/32
Homolya András: Tudományos Diákköri Konferencia a BME-n	1/40
Iván Gyula–Herczeg Ferenc: Topográfiai térképkészítés Ausztriában	3/34
Jankó Annamária–Timár Gábor: A második katonai felmérés pest-budai szelvényének fedvény-egyesítése	11/36
Joó I.: A TAKARNET felhasználói konferenciáról	1/21
Joó I.: A Geodézia és Kartográfiában 2003-ban publikált anyagok gyors statisztikai áttekintése	1/36
Joó I.: A GPS konferenciáról	5/20
Joó I.: A „Geodézia–gazdaság–informatika” elnevezésű konferenciáról	12/15
Józsa János: 1:10 000 méretarányú topográfiai térképek digitális átalakítási munkái a Pécsi Geodéziai és Térképészeti Kft.-nél	5/32
Juhász Attila–Mihályi Balázs: II. Alkalmazott informatikai konferencia	9/23
Kákonyi Gábor: Két előadással emlékezett meg az MFTTT Fotogrammetriai és Távérzékelési szakosztály a 75 éve alakult Magyar Fotogrammetriai Társaságról	5/43
Karsay Ferenc: Szép Magyar Térképek 2003-ban	4/34
Karsay Ferenc–Verebiné Fehér Katalin: Európa térképei 1520-2004	11/34
Kisari Balla György: Leletmentés	12/42
Kiss Sándor: Új ügyfélszolgálati részleg a Békéscsabai Körzeti Földhivatalban és kapcsolódó interjúk	2/40
Kovács Károlyné–Osskó András–Mihály Szabolcs: A Nemzetközi Földmérő Szövetség (FIG) 2. regionális konferenciája (Marokkó)	5/37
Kovács Miklós–Dömsödi János: Tudományos, regionális (Fertő–Hanság) földhasználati fórum a NYME-n	9/2
Kristóf István: A Bácsalmási Körzeti Földhivatal felújított épületének ünnepélyes átadása	12/30
Márkus Béla: 10 éves az NYME GEO Térinformatika Tanszék	3/38
Máthay Csaba: Bevásárlókocsival a földhivatalba	1/34
Mihály Szabolcs–Osskó András–Kovács Károlyné: A Nemzetközi Földmérő Szövetség (FIG) 2. regionális konferenciája (Marokkó)	5/37
Mihály Szabolcs–Osskó András–Apagyi Géza: A Földmérők Nemzetközi Szövetségének munkahete Athénban	10/37
Mihály Szabolcs: Felhívás és javaslat a GPS technika alkalmazásáról az agráriumban	11/22
Mihályi Balázs: Térképek szerepe a hadszíntéren (Katonai baklövések 1914–18)	7/30
Mihályi Balázs–Juhász Attila: II. Alkalmazott informatikai konferencia	9/23
Mihályi Balázs: A galamboktól a repülőgépekig	12/32
Osskó András–Mihály Szabolcs–Kovács Károlyné: A Nemzetközi Földmérő Szövetség (FIG) 2. regionális konferenciája (Marokkó)	5/37
Osskó András–Apagyi Géza–Mihály Szabolcs: A Földmérők Nemzetközi Szövetségének munkahete Athénban	10/37
Papp Júlia: Bernhard Paul Moll XVIII. századi Magyarország térkép-és látékatalógusa	11/44
Papp-Váry Árpád: Webes nemzeti atlaszok	12/35
Pokoly Béla: A Nemzetközi Térképészeti Társulás bizottságainak magyar tagjai	4/45
Pokoly Béla: Az ENSZ földrajzi nevekben illetékes szakértői csoportjának (UNGEGN-United Nations Group	

of Experts on Geographical Names)	
22. ülése.....	6/43
Raum Frigyes: A Magyar Geodéziai és Kartográfiai Bibliográfia újabb két kötete	4/46
Remetey-Fülöpp Gábor: A földügyi és térképészeti szakigazgatás elödszervezetei tisztviselőinek klubdelutánja	1/39
Remetey-Fülöpp Gábor: EUROGI és kapcsolódó tervek, események	3/40
Remetey-Fülöpp Gábor: Szakmai programsorozat Indiában.....	4/29
Remetey-Fülöpp Gábor: Fritzb Rembold és a hazai földügy	11/32
Reyes Nunes José Jesus: Térképtörténeti honlap tanulóknak.....	12/37
Sándor József: Egy sajtótájékoztató és néhány hozzá kapcsolódó gondolat	9/37
Sümeghy Zoltán–Unger János: A kartogrammodszer új értelmezése	10/42
Szánki László: 85 éves évforduló.....	4/23
Székely Domokos: Szeniorok baráti vacsorája az Intézetben.....	2/44
Székely Domokos: 75 éve alakult meg a Magyar Fotogrammetriai Társaság	5/34
Székely Domokos: 30 éve hunyt el Zelcsényi Géza tanszékvezető főiskolai tanár	6/44
Székely Domokos: Emlékezés Papp Gyulára, halálának 50. évfordulóján	7/36
Székely Domokos: Az Erzsébet híd kettős jubileuma	11/37
Székely Domokos: 125 éve született dr. Fasching Antal, a kitüntető díj névadója	12/44
Szepes András–Szepesné Stiftinger Mária: Szakmérnökök záróvizsgálója a GEO-n.....	11/35
Szepesné Stiftinger Mária–Szepes András: Szakmérnökök záróvizsgálója a GEO-n....	11/35
Szerkesztőbizottság: Javuló munkakörülmények a Borsod-Abaúj-Zemplén megyei földhivataloknál	1/35
Szerkesztőbizottság: Korszerű munkakörülmények a Nagyatádi Körzeti Földhivatalban	4/32
Szerkesztőség: Felújított műemlék épületben a Tatai Körzeti Földhivatal.....	4/31
Szerkesztőbizottság: Magyar kézben a FIG két bizottságának vezetése.....	6/36
Szerkesztőbizottság: Nyílt levél a Cartographia Kft. új igazgatójához.....	9/19
Szerkesztőbizottság: Detrekői akadémikus a Nemzeti Hírközlési és Informatikai Tanács új elnöke.....	11/21
Szilvay Gergely: Koreai küldöttség látogatása a Fővárosi Kerületek Földhivatalában.....	11/41
Timár Gábor–Jankó Annamária: A második katonai felmérés pest-budai szelvényének fedvény-egyesítése	11/36
Tóth Gedeon: Új földhivatali székházat avattunk Mosonmagyaróváron	5/41
Tóth Mária: A múlttól napjainkig : A török térképészet képes története.....	9/43
Török Zsolt: „Helyzefüggő szolgáltatások és telekartográfia” – Georg Gartner (szerk.): Location based serviced and telecartography.....	5/45
Unger János–Sümeghy Zoltán: A kartogrammodszer új értelmezése	10/42
Vagács Géza: Egy térképkiállításról.....	4/37
Varga József: Hozzászólás Mihályi Balázs: „A térképek szerepe a hadszíntéren” c. cikkéhez	9/26
Verebiné Fehér Katalin: Új diplomás térképészek	3/41
Verebiné Fehér Katalin: Új diplomás térképészek	7/35
Verebiné Fehér Katalin: GEO 2004	10/46
Verebiné Fehér Katalin–Karsay Ferenc: Európa térképei 1520–2004	11/34
Winkler Péter: Újjá alakult a Nemzetközi Fotogrammetriai és Távérzékelési Társaság (ISPRS) Magyar Nemzeti Bizottsága (MFTTT–ISPRS MNB).....	1/33
Zentai László: ICA végrehajtó bizottsági ülés Prágában	4/28
Zentai László: A számítógépes térképészet és a WEB kapcsolata	6/39
Zentai László: Kartográfiai Szimpózium Litvániában	9/22
Zentai László: Megújult a Cartographica	10/47

SAKIRODALMI ISMERTETÉSEK

Biró Péter: Ádám–Bányai–Borza–Busics–Kenyeres–Krauter–Takács (szerk.): Műholdas helymeghatározás; Műegyetemi kiadó, Bp. 2004/5. 458. p. (A/5méret).....	7/45
Joó I.: Mucsi László: Műholdas távérzékelés (Libellus Kiadó, 2004).....	8/45
Papp Júlia: Bernhard Paul Moll XVIII. századi Magyarország térkép- és látépkatalógusa	11/44

Raum Frigyes: A Magyar Geodéziai és Kartográfiai Bibliográfia újabb két kötete	4/46
Tóth Mária: A múlttól napjainkig: A török térképészet képes története.....	9/43
Török Zsolt: „Helyzefüggő szolgáltatások és telekartográfia” – Georg Gartner (szerk.): Location based serviced and telecartography.....	5/45
Zentai László: Megújult a Cartographica ...	10/47

INTERJÚK

Apagyi Géza.....	2/11
Szabó Gyula	3/3
Simon Sándor	5/5
Detrekői Ákos.....	9/3

KITÜNTETÉSEK

HATÁRŐRSÉG ORSZÁGOS PARANCSNOKSÁGA DICSÉRET

Busics Imre	1/41
-------------------	------

GÁBOS DÉNES DÍJ

Csornai Gábor.....	1/42
--------------------	------

MAGYAR KÖZTÁRSASÁG EZÜST ÉRDEMKERESZT

Bozó István	4/38
-------------------	------

FASCHING ANTAL DÍJ

Bácsatyai László.....	4/38
Földi Ervin	4/38
Remetey-Fülöp Gábor.....	4/38

RÉDEY EMLÉKPLAKETT:

Szabóné dr. Szalánczi Erika.....	4/25
Paskó Attila.....	4/25

SZOLGÁLATI ÉRDEMJEL ARANY FOKOZAT

Szánki László	4/25
Alabér László.....	4/25

SZOLGÁLATI ÉRDEMJEL EZÜST FOKOZAT

Kakuk Zoltán.....	4/25
-------------------	------

SZOLGÁLATI ÉRDEMJEL BRONZ FOKOZAT

Mihalik József	4/25
Szűcs Attila	4/25

LÁZÁR DEÁK EMLÉKÉREM

Kiss Péterné	6/46
--------------------	------

MINISZTERI DICSÉRET:

Ripka János	7/41
-------------------	------

MAGYAR FELŐOKTATÁSÉRT EMLÉKPLAKETT

Szabó Gyula	7/34
-------------------	------

GEO EMLÉKÉREM

Németh Gyula.....	7/34
Fenyő György	7/34

CÍMZETES FŐISKOLAI DOCENS

Apagyi Géza.....	7/34
Csabina Zoltán	7/34
Nagy László.....	7/34
Winkler Péter.....	7/34

CÍMZETES FŐISKOLAI TANÁRI CÍM

Berdár Béla.....	7/34
Lóránt Zoltán	7/34
Riegler Péter	7/34

NYME KIVÁLÓ OKTATÓJA ELISMERÉS

Busics György	7/34
Dömsödi János	7/34

EGYETEMI MAGÁNTANÁRI CÍM

Papp-Váry Árpád.....	9/39
----------------------	------

MINISZTERI ELISMERŐ OKLEVÉL

Bankó Miklósné.....	9/40
Baranyi Kálmánné.....	9/40
Berecz Tibor.....	9/40
Bertalan Zoltán	4/42
Bertalan Zoltánné.....	2/46
Bira Béláné	9/41
Bodó Mihályné.....	9/41
Czékman Ildikó	9/41
Csányi Zsuzsanna	9/41
Csombor Anita.....	9/41
Demeterné Huszti Valéria.....	9/41
Erdélyi György.....	9/41
Feketéné dr. Tóth Gabriella.....	9/41
Földváry László	4/42
Horváth Tamásné	9/41
Kaló Andrásné	9/41
Kalocsainé Vincze Rózsa.....	9/41
Kern Ferenc	9/41
Kispörös Lajosné	9/41
Körösparti Margit.....	9/41
Laudisz Lászlóné	9/41
Létay Árpádné	9/41
Pákozdi Bálint.....	4/42
Petró Józsefné.....	4/42
Rácsai Gyula	4/42
Réthy Mariann	9/41
Somodi Istvánné.....	4/42
Szabó Istvánné.....	9/41

Szöllősi Zsuzsanna	9/41
Tóth Antal	7/42
Vajas Györgyné.....	9/41
Varga Jánosné	9/41
Vaszkó Elekné	9/41
Weninger Zoltán	9/41

ÉLETFÁ EMLÉKPLAKETT ARANY FOKOZAT

Szakály Ferenc	9/40
----------------------	------

ÉLETFÁ EMLÉKPLAKETT EZÜST FOKOZAT

Zotter Tibor	4/41
Böröcz Gyula	9/40
Kömpf Sebestyén	9/40
Póka Jenő	9/40
Raum Frigyes	9/40

ÉLETFÁ EMLÉKPLAKETT BRONZ FOKOZAT

Pásztor László	9/40
Szuttai Béla	9/40
Tímár Mihály.....	9/40

ARANYDIPLOMA

Baáder Ernő.....	11/41
Bod Emil	11/41
Derényi Jenő	11/41
Faváry József	11/41
Fónay Valér	11/41
Joó István	11/41
Kárpáti Otília.....	11/41
Karsay Ferenc	11/41
Keresztes László	11/41
Kolozsvári Gábor	11/41
Kovács Béla	11/41
Ladányi Jenő.....	11/41
Lipp András	11/41
Lőrinczi Anna	11/41
Nagy Jenő	11/41
Nagyiványi György	11/41
Neher Tibor	11/41
Németh János	11/41
Orbán Aladár	11/41
Rapkay László	11/41
Schrancz Nándor	11/41
Sípos Sándor.....	11/41
Somody Kálmán	11/41
Somogyi József	11/41
Soós Péter	11/41
Staudinger Jánosné Bartossik Ilona.....	11/41
Szép János.....	11/41
Szepessy György	11/41
Tibáld Géza (Jenő).....	11/41

HALÁLOZÁS

Besskó Dezső	7/44
Csanda Ferenc.....	5/44
Csongrádi Jenő.....	3/47
Fritz Rembold	11/32
Kaslik József.....	3/46
Paul Melchior.....	11/21
Rabi István.....	11/43
Sárdy Andor.....	1/20
Sárányiné Kapta Éva	8/44
Simon Ernő	2/47
Vörös Muguette.....	3/47

INNEN-ONNAN

1/44; 2/46; 3/45; 4/45; 5/42; 6/47; 7/41;
8/42; 9/39; 10/47; 11/41; 12/48

CONTENTS

PAPERS

- Apagyi, G.–Berczi, N.: New-Year Greetings ...1/3
- Apagyi, G.: On the significance of the EU accession5/3
- Azari, B.: About re-allocation of the forests and fruit gardens4/19
- Azari, B.: Proposals to the new rules on redistribution of property5/17
- Azari, B.: From the offering of lands to the land concentration belonging to the sphere of the Hungarian National Land Fund6/18
- Balázsik, V.–Joó, I.–Pájer, T.: Investigation on relationship of the recent vertical movement velocities with three geologic characteristics in the surrounding area of the rivers Middle Tisza and Körös7/3
- Balázsik, V.–Komjáti, G.–Joó, I.: Investigation and modelling of the vertical movements in the southern part of the Great Hungarian Plain11/10
- Balog, A.–Mucsi, L.–Juhász, G.: Interactive 3D information system for caves on the web12/3
- Barsi, Á.–Kugler, Zs.–Ládai, A. D.: Comparison of digital terrain models in urban area10/10
- Bartos, F.: General Assembly of the Hungarian Society of Geodesy, Cartography and Remote Sensing, 20046/5
- Bartos-Elekes, Zs.: German toponomastics and use of toponyms in Transylvania in the 19th century9/11
- Benedek, F.: Opening address: Conference for TAKARNET Users (Budapest, 27 November 2003)1/5
- Berczi, N.–Apagyi, G.: New-Year Greetings ...1/3
- Biró, P.: The role and place of astronomical geodesy in the 21st century2/3
- Bódis, K.–Mucsi, L.–Kiss, R.–Szatmári, J.–Kántor, Z.–Dabis, G.–Dzsupin, M.: The analysis of contamination deriving from leakage of subsurface pipeline networks via remote sensing4/3
- Borza, T.: International and Hungarian developments for additional systems of satellite positioning8/37
- Csapó, G.: The present condition of the Hungarian Gravity Network and the prospects of future development ...9/8
- Dabis, G.–Mucsi, L.–Kiss, R.–Szatmári, J.–Bódis, K.–Kántor, Z.–Dzsupin, M.: The analysis of contamination deriving from leakage of subsurface pipeline networks via remote sensing4/3
- Dzsupin, M.–Mucsi, L.–Kiss, R.–Szatmári, J.–Bódis, K.–Kántor, Z.–Dabis, G.: The analysis of contamination deriving from leakage of subsurface pipeline networks via remote sensing4/3
- Editorial Board: New members of the Hungarian Academy of Sciences6/3
- Editorial Board: Open letter to the new director of Cartographia Kft.9/19
- Elek, I.: Elevation models and sampling theory (Part I)10/21
- Elek, I.: Elevation models and sampling theory (Part II)11/18
- Fábián, J.–Ferencz, E.: Movement examination of the fire-tower in Szécsény4/14
- Ferencz, E.–Fábián, J.: Movement examination of the fire-tower in Szécsény4/14
- Galambos, Cs.: Pattern features of the geological maps7/16
- Galambos, Cs.: Colour management of thematic maps12/9
- Györffy, J.–Márton, M.: Thematic maps of oceans in a modified version of Baranyi's projection IV1/7
- Joó, I.: Appointment with the new president of the Hungarian Society of Geodesy, Cartography and Remote Sensing2/11
- Joó, I.: About the Hungarian military survey (Interview with Colonel Gyula Szabó, Head of Mapping Service of the Hungarian Army)3/3
- Joó, I.: On the Hungarian Cadastre Programme (Interview with Sándor Simon, Programme Director)5/5
- Joó, I.–Pájer, T.–Balázsik, V.: Investigation on relationship of the recent vertical movement velocities with three geologic characteristics in the surrounding area of the rivers Middle Tisza and Körös7/3
- Joó, I.: Interview with Academician Ákos Detrekői9/3
- Joó, I.: Resolving into components of the velocities and quotients according to geologo-geophysical acting10/16

Joó, I.–Komjáti, G.–Balázsik, V.: Investigation and modelling of the vertical movements in the southern part of the Great Hungarian Plain	11/10	from leakage of subsurface pipeline networks via remote sensing	4/3
Juhász, G.–Mucsi, L.–Balog, A.: Interactive 3D information system for caves on the web.....	12/3	Noéh, F.: Properties and landowners in medieval Hungary	6/21
Kántor, Z.–Mucsi, L.–Kiss, R.–Szatmári, J.– Bódis, K.–Dabis, G.–Dzsupin, M.: The analysis of contamination deriving from leakage of subsurface pipeline networks via remote sensing	4/3	Márton, M.–Györffy, J.: Thematic maps of oceans in a modified version of Baranyi's Mihály, Sz.: FÖMI's R+D activity as part of the Hungarian (NSDI) and its results in mapping and remote sensing.....	8/3
Kiss, R.–Mucsi, L.–Szatmári, J.–Bódis, K.– Kántor, Z.–Dabis, G.–Dzsupin, M.: The analysis of contamination deriving from leakage of subsurface pipeline networks via remote sensing	4/3	Molnár, G.–Timár, G.–Păunescu, C.–Pendea, F.: Projection and datum parameters of the Transylvanian sheets of second and third military surveys	5/12
Komjáti, G.–Joó, I.–Balázsik, V.: Investigation and modelling of the vertical movements in the southern part of the Great Hungarian Plain	11/10	Molnár, G.–Timár, G.–Lévai, P.–Varga, J.: GIS integration of the German Army Grid (DHG) and its geodetic datums	6/28
Konecny, G.: The role of the photogrammetry in the international photogrammetric community	2/31	Mucsi, L.–Balog, A.–Juhász, G.: Interactive 3D information system for caves on the web.....	12/3
Kugler, Zs.–Ládai, A. D.–Barsi, Á.: Comparison of digital terrain models in urban area	10/10	Niklasz, L.: The legal protection of geographic databases in view of the national and EU regulations	6/12
Kurucz, M.: Is the place of land registry at the court of law? (Part I)	2/17	Pájer, T.–Joó, I.–Balázsik, V.: Investigation on relationship of the recent vertical movement velocities with three geologic characteristics in the surrounding area of the rivers Middle Tisza and Körös.....	7/3
Kurucz, M.: Is the place of land registry at the court of law? (Part II)	3/13	Papp-Váry, Á.: Cartographia Kft. in private hands.....	3/25
Kurucz, M.: Suggestions to the unified real estate register (combining arrears, historical roots) (Part I)	10/3	Papp-Váry, Á.: Atlas of Literary History	10/25
Kurucz, M.: Suggestions to the unified real estate register (combining arrears, historical roots) (Part II).....	11/3	Păunescu, C.–Timár, G.–Molnár, G.–Pendea, F.: Projection and datum parameters of the Transylvanian sheets of second and third military surveys	5/12
Ládai, A. D.–Kugler, Zs.–Barsi, Á.: Comparison of digital terrain models in urban area	10/10	Pendea, F.–Timár, G.–Molnár, G.–Păunescu, C.: Projection and datum parameters of the Transylvanian sheets of second and third military surveys.....	5/12
Lévai, P.–Timár, G.–Molnár, G.–Varga, J.: GIS integration of the German Army Grid (DHG) and its geodetic datums	6/28	Szatmári, J.–Mucsi, L.–Kiss, R.–Bódis, K.– Kántor, Z.–Dabis, G.–Dzsupin, M.: The analysis of contamination deriving from leakage of subsurface pipeline networks via remote sensing	4/3
Maigut, V.: New digital geological map series in the Hungarian Geological Institute	7/22	Timár, G.–Molnár, G.: Determination of the abridged Molodensky formulae providing the best horizontal fit	4/9
Mogyorósi, P.: Analysis and modelling of recent vertical movements in South Transdanubia	1/12	Timár, G.–Molnár, G.–Păunescu, C.– Pendea, F.: Projection and datum parameters of the Transylvanian sheets of second and third military surveys	5/12
Molnár, G.–Timár, G.: Determination of the abridged Molodensky formulae providing the best horizontal fit	4/9	Timár, G.–Lévai, P.–Molnár, G.–Varga, J.: GIS integration of the German Army Grid (DHG) and its geodetic datums	6/28
Mucsi, L.–Kiss, R.–Szatmári, J.–Bódis, K.– Kántor, Z.–Dabis, G.–Dzsupin, M.: The analysis of contamination deriving			

Varga, J.–Timár, G.–Lévai, P.–Molnár, G.:
GIS integration of the German Army Grid
(DHG) and its geodetic datums6/28

SHORT PAPERS

Ádám, J.: Remembrance of Professor
Paul Melchior.....11/21
Albert, G.: A „tangible” result of Earth
sciences: The geological tourist map.....7/27
Apagyi, G.–Osskó, A.–Mihály, Sz.:
A work week in Athens organised
by the International Federation
of Land Surveyors (FIG).....10/37
Azari, B.: Comments on the article,
„Guidelines for performing the
procedures of land consolidation”4/25
Balázsik, V.: Conference of Undergraduate
Researchers in the GEO5/40
Balázsik, V.: Graduates and awards
in the GEO.....7/33
Bartos, I.: Meeting of land surveyors
in Nógrád County.....11/30
Bereczné Huszár, É.: Cartouches,
title writing and decoration of the maps
kept in the Heves County Archives9/31
Bertalan, Z.: New branch office
of the Győr District Land Office7/38
Bíró, Gy.: Memorial session on the 100th
birthday of dr. László Bendefy.....12/28
Bíró, P.: Comments on the textbook
Ádám–Bányai–Borza–Busics–Kenyeres–Krauter–
Takács (editors): Satellite positioning;
Műegyetemi Kiadó, Budapest, 2004.
458 pp.....7/45
Boda, G.: Baranya County Land
Office produces maps manageable
on computer.....3/32
Csepcsényi, L.né: National conference
on the role of the Information in land
classification and land use3/37
Dombrádi, E.: Calculating river-kilometre
values along the Danube from
projection planar co-ordinates6/37
Dömsödi, J.–Kovács, M.: Scientific land
use forum for Fertő–Hanság region
at the University of West-Hungary9/23
Editorial Board: Improving work conditions
in the Borsod-Abaúj-Zemplén
County Land Offices1/35
Editorial Board: Modern work conditions
in the Nagyatád District Land Office4/32
Editorial Board: Tata District land office
in a renewed historical building.....4/31
Editorial Board: Two FIG Commissions

are managed by Hungarians6/36
Editorial Board: Open letter to the
new director of Cartographia Kft.9/19
Editorial Board: Academician Detrekői
became the new president of the
National Council for Communication
and Informatics11/21
Farkas, I.: The 21st meeting of land
surveying and cadastre authorities
of Central European countries
and provinces.....9/20
Fejes, I.: EUPOS Conference in Berlin1/37
Fejes, I.–Frey S.: GNSS expert conference
in Vienna organised by the UNO
and the US Government4/36
Fejes, I.: Inter-ministerial discussion of
satellite positioning and navigation.....6/38
Fenyő, Gy.: Special session for awarding
the diplomas at the College
of Geoinformatics3/42
Ferencz, J.: The 5th Meeting of Land
Surveyors10/30
Ferencz, J.: The 5th Meeting of Land
Surveyors in Transylvania7/40
Forgács Z.: Plenary Session of the
Expert Group for Quality Management
within EuroGeographics in Malta.....1/38
Forgács, Z.: Guidelines of the Europe
Parliament and Europe Council on the
re-use of public sector Information11/24
Földesi, Cs.: New building for the land
office in Balatonfüred.....7/39
Fejes, I.–Frey S.: GNSS expert conference
in Vienna organised by the UNO
and the US Government4/36
Gróf, L. L.: Maps by Péter Bod.....2/34
Herczeg, F.–Iván, Gy.: Producing
topographic maps in Austria3/34
Herczeg, F.: Thoughts on digital
topography9/28
Hidvéginé dr. Erdélyi, E.: Inauguration
of the new building of the Cegléd
District Land Office6/42
Hodobay-Böröcz, A.: Forum of the
Sector for Land Surveying, Mapping
and GIS within the Hungarian Chamber
of Engineers2/43
Hodobay-Böröcz, A.: National meeting
of county land office heads in Göd.....2/43
Hodobay-Böröcz, A.: The 20th border
inspection by the Hungarian-Austrian
Border Commission11/32
Homolya, A.: Conference of Undergraduate
Researchers at the Budapest University
of Technology and Economics.....1/40

Iván, Gy.–Herczeg, F.: Producing topographic maps in Austria	3/34	for the use of GPS technology in the agrarium	11/22
Jankó, A.–Timár, G.: Overlay-merging in the Pest-Buda sheet of the second military survey	11/36	Mihályi, B.: The role of the maps in military operations (Military blunders, 1914–1918)	7/30
Joó, I.: On the conference of TAKARNET users	1/21	Mihályi, B.–Juhász, A.: The 2nd conference on applied informatics	9/23
Joó, I.: Quick statistical review on the articles published in <i>Geodézia és Kartográfia</i> in 2003	1/36	Mihályi, B.: From pigeons to airplanes	12/32
Joó, I.: On the GPS conference	5/20	Osskó, A.–Mihályi, Sz.–Kovács, K.né: The 2nd regional conference of the International Federation of Land Surveyors (FIG) held in Morocco	5/37
Joó, I.: On the conference „Geodesy-national economy-informatics”	12/15	Osskó, A.–Apagyi, G.–Mihályi, Sz.: A work week in Athens organised by the International Federation of Land Surveyors (FIG)	10/37
Józsa, J.: Digitisation of the topographic maps at scale 1:10 000 in the Pécsi Geodéziai és Térképészeti Kft.	5/32	Papp, J.: An 18th century catalogue of maps and views of Hungary by Bernhard Paul Moll	11/44
Juhász, A.–Mihályi, B.: The 2nd conference on applied informatics	9/23	Papp-Váry, Á.: National atlases on the web	12/35
Kákonyi, G.: The Photogrammetry and Remote Sensing Section of the MFTTT held two lectures on the 75th anniversary of the foundation of the Hungarian Society for Photogrammetry	5/43	Pokoly, B.: Hungarian members of the International Association of Cartographers (ICA)	4/45
Karsay, F.: Beautiful Hungarian Maps in 2003	4/34	Pokoly, B.: The 22nd session of the UNGEGN (United Nations Group of Experts on Geographical Names)	6/43
Karsay, F.–Verebiné Fehér, K.: Maps of Europe, 1520–2004	11/34	Raum, F.: Another two volumes of the Bibliography of Hungarian Geodesy and Cartography	4/46
Kisari Balla, Gy.: Rescuing findings	12/42	Remetey-Fülöpp, G.: An afternoon in the club of the predecessor-organisations of the administration of lands and mapping	1/39
Kiss, S.: New clients' service unit in the Békéscsaba District Land Office and the relevant interviews	2/40	Remetey-Fülöpp, G.: EUROGI, plans, events	3/40
Kovács, K.né–Osskó, A.–Mihályi, Sz.: The 2nd regional conference of the International Federation of Land Surveyors (FIG) held in Morocco	5/37	Remetey-Fülöpp, G.: A series of professional programmes in India	4/29
Kovács, M.–Dömsödi, J.: Scientific land use forum for Fertő-Hanság region at the University of West-Hungary	9/23	Remetey-Fülöpp, G.: Fritz Rembold and the Hungarian land administration	11/32
Kristóf, I.: Inauguration of the renewed building of the Bácsalmás District Land Office	12/30	Reyes Núñez, J. J.: Map history website for schoolchildren	12/37
Márkus, B.: The 10 years of the GIS Department of the College of Geoinformatics, University of West-Hungary	3/38	Sándor, J.: On a press release	9/37
Máthay, Cs.: With shopping car to the land office	1/34	Sümegehy, Z.–Unger, J.: A new interpretation of the cartogram method	10/42
Mihályi, Sz.–Osskó, A.–Kovács, K.né: The 2nd regional conference of the International Federation of Land Surveyors (FIG) held in Maroc	5/37	Szánki, L.: The 85th anniversary	4/23
Mihályi, Sz.–Osskó, A.–Apagyi, G.: A work week in Athens organised by the International Federation of Land Surveyors (FIG)	10/37	Székely, D.: Friendly dinner of Seniors in the Institute	2/44
Mihályi, Sz.: Invitation to and proposal		Székely, D.: The Hungarian Society for Photogrammetry was founded 75 years ago	5/34
		Székely, D.: The 30th anniversary of the death of Géza Zelcsényi, Head of department and college lecturer	6/44

Székely, D.: Remembrance of Gyula Papp on the 50th anniversary of his death	7/36
Székely, D.: Dual jubilee of the Erzsébet Bridge	11/37
Székely, D.: Dr. Antal Fasching (the name-giving „father” of the Award) was born 125 years ago	12/44
Szepes, A.–Szepesné Stifftinger, M.: Final exam of specialised engineers at the GEO	11/35
Szepesné Stifftinger, M.–Szepes, A.: Final exam of specialised engineers at the GEO	11/35
Szilvay, G.: Visit of a Korean delegation to the Capital Districts Land Office	11/41
Timár, G.–Jankó, A.: Overlay-merging in the Pest-Buda sheet of the second military survey	11/36
Tóth, G.: Inauguration of the new building of the land office in Mosonmagyaróvár	5/41
Tóth, M.: From past to present: The illustrated history of the Turkish cartography	9/43
Török, Zs.: Location based service and telecartography (Ed.: Georg Gartner)	5/45
Unger, J.–Sümegey, Z.: A new interpretation of the cartogram method	10/42
Vagács, G.: On a map exhibition	4/37
Varga, J.: Comments on the article by Balázs Mihályi: „The role of the map in military operations”	9/26
Verebiné Fehér, K.: GEO 2004	10/46
Verebiné Fehér, K.: New cartographer graduates	3/41
Verebiné Fehér, K.: New cartographer graduates	7/35
Verebiné Fehér, K.–Karsay, F.: Maps of Europe, 1520–2004	11/34
Winkler, P.: The reorganised Hungarian National Commission of the International Society for Photogrammetry and Remote Sensing (ISPRS)	1/33
Zentai, L.: The Prague Session of the Executive Committee of the ICA	4/28
Zentai, L.: Interrelations of computerised cartography and the web	6/39
Zentai, L.: Symposium on cartography in Lithuania	9/22
Zentai, L.: The renewed Cartographica	10/47

REVIEWS

Biró Péter: Ádám–Bányai–Borza–Busics–Kenyeres–Krauter–Takács (editors): Satellite positioning; Műegyetemi Kiadó, Budapest. 2004. 458 pp.	7/45
Joó, I.: Mucsi L.: Remote sensing by satellites (Libellus Kiadó, 2004)	8/45
Papp, J.: An 18th century catalogue of maps and views of Hungary by Bernhard Paul Moll	11/44
Raum, F.: Another two volumes of the Hungarian Bibliography for Geodesy and Cartography	4/46
Tóth, M.: From past to present: The illustrated history of Turkish cartography	9/43
Török, Zs.: „Location based services and telecartography” (Ed.: Georg Gartner)	5/45
Zentai, L.: The renewed Cartographica	10/47

INTERVIEWED PERSONS

Apagyi, Géza	2/11
Detrekői, Ákos	9/3
Simon, Sándor	5/5
Szabó, Gyula	3/3

HONOURS

SILVER CROSS OF THE REPUBLIC OF HUNGARY

Praise by the National Command of Border Guards

Busics, Imre	1/41
--------------------	------

GÁBOR DÉNES PRAISE

Csornai, Gábor	1/42
----------------------	------

SILVER CROSS OF THE REPUBLIC OF HUNGARY

Bozó, István	4/38
--------------------	------

FASCHING ANTAL AWARD

Bácsatyai, László	4/38
Földi, Ervin	4/38
Remetey-Fülöpp, Gábor	4/38

RÉDEY MEMORIAL MEDAL

Szabóné Szalánczi, Erika	4/25
Paskó, Attila	4/25

GOLD MEDAL OF SERVICE

Szánki, László	4/25
Alabér, László	4/25

SILVER MEDAL OF SERVICE	
Kakuk, Zoltán.....	4/25
BRONZE MEDAL OF SERVICE	
Mihalik, József.....	4/25
Szűcs, Attila.....	4/25
LÁZÁR DEÁK MEDAL	
Kiss, Péterné.....	6/46
MINISTER'S PRAISE	
Ripka, János.....	7/41
MEMORIAL PLAQUE FOR HUNGARIAN HIGHER EDUCATION	
Szabó Gyula.....	7/34
DEO MEMORIAL MEDAL	
Németh Gyula.....	7/34
Fenyő György.....	7/34
TITULAR COLLEGE LECTURE	
Apagyí Géza.....	7/34
Csabina Zoltán.....	7/34
Nagy László.....	7/34
Winkler Péter.....	7/34
(TITLE OF) TITULAR COLLEGE PROFESSOR	
Berdár Béla.....	7/34
Lóránt Zoltán.....	7/34
Riegler Péter.....	7/34
RECOGNITION OF OUTSTANDING INSTRUCTOR OF THE UNIVERSITY OF WEST HUNGARY	
Busics György.....	7/34
Dömsödi János.....	7/34
UNIVERSITY HONORARY LECTURER	
Papp-Váry, Árpád.....	9/39
MINISTER'S HONOURABLE MENTION	
Bankó, Miklósné.....	9/40
Baranyi, Kálmánné.....	9/40
Berecz, Tibor.....	9/40
Bertalan, Zoltán.....	4/42
Bertalan, Zoltánné.....	2/46
Bira, Béláné.....	9/41
Bodó, Mihályné.....	9/41
Czékman, Ildikó.....	9/41
Csányi, Zsuzsanna.....	9/41
Csombor, Anita.....	9/41
Demeterné Huszti, Valéria.....	9/41
Erdélyi, György.....	9/41
Feketéné dr. Tóth, Gabriella.....	9/41
Földváry, László.....	4/42
Horváth, Tamásné.....	9/41
Kaló, Andrásné.....	9/41
Kalocsainé Vincze, Rózsa.....	9/41
Kern, Ferenc.....	9/41
Kispörös, Lajosné.....	9/41
Körösparti, Margit.....	9/41
Laudisz, Lászlóné.....	9/41
Létay, Árpádné.....	9/41
Pákozdi, Bálint.....	4/42
Petró, Józsefné.....	4/42
Rácsai, Gyula.....	4/42
Réthy, Mariann.....	9/41
Somodi, Istvánné.....	4/42
Szabó, Istvánné.....	9/41
Szöllősi, Zsuzsanna.....	9/41
Tóth, Antal.....	7/42
Vajas, Györgyné.....	9/41
Varga, Jánosné.....	9/41
Vaszkó, Elekné.....	9/41
Weninger, Zoltán.....	9/41
„ÉLETFA" GOLD MEDAL	
Szakály, Ferenc.....	9/40
„ÉLETFA" SILVER MEDAL	
Zotter, Tibor.....	4/41
Böröcz, Gyula.....	9/40
Kömpf, Sebestyén.....	9/40
Póka, Jenő.....	9/40
Raum, Frigyes.....	9/40
„ÉLETFA" BRONZE MEDAL	
Pásztor, László.....	9/40
Szuttai, Béla.....	9/40
Tímár, Mihály.....	9/40
GOLD DIPLOMA	
Baáder, Ernő.....	11/41
Bod, Emil.....	11/41
Derényi, Jenő.....	11/41
Faváry, József.....	11/41
Fónay, Valér.....	11/41
Joó, István.....	11/41
Kárpáti, Otília.....	11/41
Karsay, Ferenc.....	11/41
Keresztes, László.....	11/41
Kolozsvári, Gábor.....	11/41
Kovács, Béla.....	11/41
Ladányi, Jenő.....	11/41
Lipp, András.....	11/41
Lőrinczi, Anna.....	11/41
Nagy, Jenő.....	11/41
Nagyiványi, György.....	11/41
Neher, Tibor.....	11/41

Németh, János.....	11/41
Orbán, Aladár.....	11/41
Rapkay, László.....	11/41
Schrancz, Nándor.....	11/41
Sipos, Sándor.....	11/41
Somody, Kálmán.....	11/41
Somogyi József.....	11/41
Soós Péter.....	11/41
Staudingerné Bartossik, Ilona.....	11/41
Szép, János.....	11/41
Szepessy, György.....	11/41
Tibáld, Géza (Jenő).....	11/41

OBITUARY

Besskó, Dezső.....	7/44
Csanda, Ferenc.....	5/44
Csongrádi, Jenő.....	3/47
Fritz Rembold.....	11/32
Kaslik, József.....	3/46
Paul Melchior.....	11/21
Rabi, István.....	11/43
Sárdy, Andor.....	1/20
Sárkányné Kapta, Éva.....	8/44
Simon, Ernő.....	2/47
Vörös, Muguette.....	3/47

MISCELLANEOUS

1/44; 2/46; 3/45; 4/45; 5/42; 6/47; 7/41;
8/42; 9/39; 10/47; 11/41;12/48