

- baze podataka (4),
- kvaliteta podataka (6),
- prostorne analize (3),
- smještaj naziva na kartama i efikasnost podataka (3).

Većina stručnjaka, čiji su radovi objavljeni u ovom zborniku, vrhunski su stručnjaci na području digitalne kartografije pa je čitanje zbornika idealna prilika za upoznavanje s aktualnim istraživanjima u digitalnoj kartografiji.

Nedjeljko Frančula

POPIS UDŽBENIKA, SKRIPATA I PRIRUČNIKA KOJE SU NAPISALI NASTAVNICI GEODETSKOG FAKULTETA I OBJAVILI U RAZDOBLJU 1990-95.

- Benčić, D.: Geodetski instrumenti. Školska knjiga, Zagreb 1990.
- Bilajbegović, A., Hofmann-Wellenhof, B., Lichtenegger, H.: Osnovni geodetski radovi, suvremene metode, GPS. Tehnička knjiga, Zagreb 1991.
- Bilajbegović, A.: Wegleitung für das Lehrgebiet Landesvermessung. HTW Dresden V/H-36/1, 1995.
- Bilajbegović, A.: Einführung in die Arbeit mit dem globalen Positionierungs-system (GPS). Abc Allgemeine Bildungsgesellschaft mbH Chemnitz, 1-142, 1995.
- Bilajbegović, A.: Lehrmaterial Teil 1 für das Lehrgebiet Landesvermessung. HTW Dresden, 1-114, 1995.
- Bilajbegović, A.: Lehrmaterial Teil 2 für das Lehrgebiet Landesvermessung. HTW Dresden, 1-141, 1995.
- Bilajbegović, A., Vierus, M.: Allgemeine technische Anweisungen (RAPID-bzw. FAST-STATIK). HTW Dresden 1995.
1. Für TRIMBLE Empfänger.
 2. Voreinschtellungen am TRIMBLE Empfänger 4000 SSE vor Messungen, 1-14
 3. Anweisungen für Ashtech Empfänger Z-12, 15-25
 4. Anweisungen für Geotracer System 2000, 26-35.
- Bilajbegović, A.: Die Vertiefung in der Ingenieurgeodäsie-Tunnelbau. HTW Dresden, 1-80, 1994.
- Bilajbegović, A.: Vermessungstechnik für Landespflge. HTW Dresden, 1-218, 1994.
- Bilajbegović, A.: Vermessungstechnik I für Geodäten. HTW Dresden, 1-270, 1995.
- Braum, F.: Orijentacija na stereoinstrumentima. Geodetski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1991.
- Brukner, M.: GIZIS – osnove. INA-INFO, Zagreb 1994.
- Čavlek, E.: Osnove hidrologije. Geodetski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1992.
- Feil, L.: Teorija pogrešaka i račun izjednačenja – I dio. Geodetski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1989.
- Feil, L.: Teorija pogrešaka i račun izjednačenja – II dio. Geodetski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1990.
- Jovičić, D., Lapaine, M.: Zbirka testova iz matematike s klasifikacijskih ispita. Geodetski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1991.
- Jovičić, D., Lapaine, M.: Testovi iz matematike. Element, Zagreb 1995.
- Marušić, J.: Organizacija građevinskih radova. FS d.o.o., Zagreb 1994.
- Mraović, B.: Pobjednici i gubitnici, Organizacijske implikacije tehnološkog razvoja. Globus, Zagreb 1995.
- Niče, V.: Deskriptivna geometrija, 9. izdanje. Školska knjiga, Zagreb 1992.
- Rožić, N.: Repetitorij i zbirka zadataka iz teorije pogrešaka i računa izjednačenja. Geodetski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1993.
- Solarić, N.: Digitalni niveliri Wild (Leica) s automatskim očitanjem letve. Geodetski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 1995.

Terzić, P.: Sferna astronomija. Sveučilište u Zagrebu, 1972, 1978, 1983, 1990.
 Žarinac-Frančula, B.: Diferencijalna geometrija, Zbirka zadataka i repetitorij. Školska knjiga, Zagreb, 1990.

Miljenko Lapaine

**OSVRT NA TEKST
 »KNJIGA GIZIS – PRIKRIVENO AUTORSTVO«
 OBJAVLJEN U GEODETSKOM LISTU**

Navedeni test objavljen je u rubrici »PREGLED STRUČNOG TISKA« u Geodetskom listu br. 2/1995, str. 174–175, a potpisali su ga Marinko Oluić, Simeun Tomanić i Vladimir Kušan.

Radi ispravnog informiranja geodetske i ostale javnosti potrebno je iznijeti neke činjenice o knjizi GIZIS – Osnove, u izdanju INA-INFO, Zagreb 1994. g.

Mirko Brukner naveden je kao koordinator autorskog tima (glavni autor), što uopće nije sporno, ali nije naveden kao jedini autor knjige. Svi ostali suradnici tj. koautori navedeni su u redoslijedu kako je to odlučio izdavač odnosno izdavački savjet i urednik. O načinu navođenja koautora imao je prijedlog M. Oluić što nije prihvaćeno, jer se tu ne radi o zborniku radova, već o cjelovitoj knjizi. Navođenje stranica uz ime suradnika također nije bilo provedivo jer su se neki suradnici pojavljivali na više mjesta, s manjim ili većim tekstovima, a pri tome i s dijelovima stranica ili pojedinačnim slikama.

Dodatno treba naglasiti da su »potpisnici« za knjigu GIZIS – Osnove predali »sirove« rukopise.

U sklopu izdavanja knjige trebalo je obaviti niz radova, kao što su:

- provođenje jezičnih i terminoloških ispravaka,
- izrada i numeriranje slika i njihovo uklapanje u tekst,
- uređivanje popisa literature,
- čitanje cjelokupnog teksta knjige i otkrivanje tiskarskih grešaka u nekoliko faza priređivanja knjige,
- uključivanje primjedaba i sugestija recenzenata,
- izrada konačnog indeksa pojmova i korištenih kratica, te
- izrada ABSTRACTA na engleskom jeziku.

U ovom obimnom poslu vanjski suradnici nisu sudjelovali. Taj posao obavio je glavni autor uz pomoć urednika i suradnika iz INA-INFO.

Mirko Brukner, Petar Čavlović