

cijelosti je III. sabor ocijenjen kao uspio, unatoč pojedinim financijskim promašajima sa strane HGD-a.

O susretu delegacije HGD-a s predsjednikom Sabora Republike Hrvatske gospodinom Vlatkom Pavletićem izvješće je dao Z. Kapović

Ad 3: Izvješće o radu na Zakonu o komori geodeta Hrvatske dao je Z. Kapović.

Ad 4: Za tajnicu HGD-a imenovana je Sanda Kereškenji s radnim vremenom 4 sata dnevno.

Ad 5: Pod tom su točkom dnevnog reda predložena, i prihvaćena, zaduženja dopredsjednika. Nakon izlaska »Geodetskog lista« u kojem su pobliže opisane aktivnosti stručnih odbora u FIG, očekuje se veća aktivnost naših stručnih odbora.

Jednoglasno su prihvaćeni kao potpisnici HGD-a: Zdravko Kapović, Krešimir Čolić, Nikola Solarić, Miodrad Roić i Jasminka Obrež-Špoljar.

Ad 6: Izvješće o predstavljanju HGD-a na INTERNET-u dao je M. Roić. Svi koji imaju pristup toj najznačajnijoj svjetskoj računalnoj mreži od travnja 1996. mogu potražiti podatke i o HGD-u. Osigurana je i mogućnost komunikacije putem elektronske pošte (adresa društva: hgd@public.srce.hr).

Ad 7: Informacije o Udrizi privatnih geodeta Hrvatske dao je gospodin Gregurek, koji je iznio neke prijedloge, probleme i ciljeve Udruge.

Sanda Kereškenji

ESF-NSF Summer Institute in Geographic Information

Berlin, 24. srpnja – 1. kolovoza 1996.

Ljetni institut o geoinformacijama (*Summer Institute in Geographic Information*) održan je u vili Borsig u Berlinu od 24. srpnja do 1. kolovoza 1996. u organizaciji GISDATA inicijative Europske znanstvene fondacije (*European Science Foundation*) i *National Center for Geographic Information Analysis (NCGIA)* Nacionalne znanstvene fondacije SAD.

Taj je ljetni institut okupio 32 mlada znanstvenika na nivou doktora znanosti i 14 iskusnih istraživača u području geoinformacijskih znanosti iz cijele Europe i SAD. Mladim je znanstvenicima dodijeljena stipendija nakon recenzije prethodno dostavljenih radova. Sudionici skupa su proveli osam dana razmjjenjujući iskustva u brojnim međusobnim diskusijama. To je bilo osobito važno za mlade znanstvenike koji su na taj način dobili korisne komentare na svoj dosadašnji rad. Drugi je vrijedni aspekt bio upoznavanje kako »živih legendi« GIS-a tako i mladih znanstvenika u istovjetnim područjima istraživanja.

Program se sastojao od temeljnih predavanja (*keynotes*) i seminara (*workshops*) što su ih vodili stariji istraživači te radova koje su prezentirali mladi znanstvenici. Temeljna su predavanja dala pregled i sažetak aktualnih smjerova istraživanja u geoinformacijskim znanostima. Obuhvaćene su sljedeće teme: (i) filozofski, sociološki, etički i pravni aspekti GIS-a te uloga GIS-a u procesima odlučivanja; (ii) konceptualni aspekti: kvaliteta, modeliranje prostora i vremena; (iii) aplikacije: globalne promjene, zdravstvo, urbanizam, daljinska istraživanja. Seminari su bili usmjereni na uporabu rezultata istraživanja u industriji, geoinformacijskim potencijalima World Wide Web-a te na objavljivanje radova u akademskoj sredini. Radovi mladih znanstvenika održavali su njihove specifične istraživačke interese. Pokriven je zaista širok spektar tema: (i) kulturni, ekonomski i konceptualni aspekti GIS-a; (ii) ocjena kvalitete, prostorna analiza i zaključivanje u prostoru; (ii) vizualizacija, dizajn korisničkih sučelja, primjena daljinskih istraživanja za modeliranje i

analizu u GIS-u. Radovi su prezentirani u tri paralelne sjednice pa su voditelji imali zadatok da svakog dana za vrijeme zajedničkog »happy houra« daju kratki pregled svoje sjednice.

Drugim je dijelom seminara dominiralo natjecanje u pisanju prijedloga za (hipotetičke) istraživačke projekte. Svaka je od šest grupa podnijela zahtjev odboru za ocjenjivanje i usmeno ga prezentirala pred svim sudionicima. Pisanje prijedloga za projekte od samog je početka bilo vrijedno iskustvo za mlađe znanstvenike iz više razloga. Oni su iskusili timski rad u interdisciplinarnom i međunarodnom okruženju. Stariji su istraživači, priključeni skupinama, davali savjete kako voditi projekt i kako sastaviti ponudu. Kreativne ideje, koncepti, metode i alati bile su doprinos mlađih znanstvenika, oni su davali svoju viziju budućih smjera istraživanja, te je poneka noć provedena uz kompjutor.

Vila Borsig u parku na obali jezera Tegel pružila je ugodnu radnu atmosferu i podržala društveni dio Ljetnog instituta. Druženje je pomoglo uspješnom ispunjavanju svih ciljeva instituta. Izleti poput krstarenja brodom kroz Berlin, posjeta Potsdamu i Berlinu omogućili su ugodne predahe. Vrhunac je seminara, međutim, bilo nagradivanje skupine s najboljim prijedlogom projekta. Proslava tog sjajnog događaja završila je roštiljem u vrtu vile Borsig.

Organizatori su dali sve od sebe da učine sudionicima boravak što ugodnijim. Veliko hvala zaslužuju prije svega Massimo Craglia (GISDATA), Harlan Onsrud (NCGIA) i lokalna organizacija. Zbornike obaju seminara objavit će Taylor & Francis. Detaljne informacije o aktivnostima GISDATA, uključujući i ovaj ljetni institut, mogu se naći na WWW-adresi:

<http://www.shef.ac.uk/uni/academic/D-H/gis/gisdata.html>

Ovaj je ljetni institut bio drugi toga tipa. Prvi je održan 1995 u Wolfe's Neck, Maine, SAD. Na žalost, ta je skup bio i posljednji jer se ukida GISDATA inicijativa ESF-e.

Adrijana Car, Tehničko Sveučilište Beč
Stephan Winter, Sveučilište Bonn

PETA SJEDNICA SEKCIJE ZA KARTOGRAFIJU HRVATSKOGA GEODETSKOG DRUŠTVA

Peta sjednica Sekcije za kartografiju HGD-a održana je u ponedjeljak 10. lipnja 1996. u Vijećnici AGG fakulteta, Kačićeva 26, Zagreb.

Nazočni: Tea Duplančić (Državni hidrografska institut), prof. dr. sc. Nedjeljko Frančula (Geodetski fakultet), Branimir Gojčeta (Državna geodetska uprava), Snježana Haiman (Kartografija – Učila), Ivana Javorović (Laboratorij za daljinska istraživanja), Sanja Jurišić (Državna geodetska uprava), Branka Kamenar (GEOS 91), doc. dr. sc. Zdravko Kapović (Hrvatsko geodetsko društvo), Petar Karačić (Zavod za fotogrametriju d. d.), mr. sc. Mladen Klemenčić (Leksikografski zavod), mr. sc. Ivan Krivičić (Geodetski zavod – Rijeka), Ankica Kukuruzović (GEOS 91), Rade Kvesić (Questor – Zagreb), mr. sc. Miljenko Lapaine (Geodetski fakultet), Slavko Lemaić (Zavod za fotogrametriju d. d.), prof. dr. sc. Paško Lovrić (Geodetski fakultet), prof. dr. sc. Petrica Novosel-Žic (Geografski odsjek PMF-a), Robert Paj (Zavod za fotogrametriju d. d.), Ankica Pandžić (Hrvatski povijesni muzej), Vesna Poslončec (Zavod za kartografiju Geodetskog fakulteta), Željka Richter-Novosel (Leksikografski zavod), mr. sc. Mirela Slukan (Hrvatski državni arhiv), Radovan Solarić (Državni hidrografska institut), Željko Škalamera (Zagreb), Darko Štefanec (STEF d.o.o.), Aleksandar Tonšetić (Državna geodetska uprava), Aleksandar Toskić (Geografski odsjek PMF-a), Ivka Tunjić (Zagreb), Kristina Vondra (INA – Industrija nafte d. d., Funkcija informatike), Nada Vučetić (Zavod za kartografiju Geodetskog fakulteta), Zoran Vujić (Državna geodetska uprava).