

## DIPLOMIRALI NA GEODETSKOM FAKULTETU

Na Geodetskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, od 24. veljače do 21. svibnja 2007. godine na Sveučilišnom dodiplomskom studiju, diplomiralo je 13 pristupnika.

Pregled diplomiranih inženjera geodezije na dodiplomskom studiju:

<b>Pristupnik</b>	<b>Naslov diplomskog rada</b>	<b>Datum obrane, mentor</b>
<i>Sandra Bačić</i>	"Karta zagrebačke županije"	13. 4. 2007., prof. dr. sc. Stanislav Frangeš
<i>Andro Burin</i>	"Hidrografska izmjera uvale Kantrida"	13. 4. 2007., prof. dr. sc. Siniša Mastelić-Ivić
<i>Andrea Čajko</i>	"Geomarketing u prostornom planiranju zagrebačke županije"	13. 4. 2007., prof. dr. sc. Siniša Mastelić-Ivić
<i>Aida Čustović</i>	"Interpretacija satelitskih i zrakoplovnih snimki dijela područja SRC Jarun u upravljanju zemljištem"	13. 4. 2007., prof. dr. sc. Siniša Mastelić-Ivić
<i>Suzana Delić</i>	"Međunarodne i hrvatske norme za geodetska mjerila"	13. 4. 2007., doc. dr. sc. Đuro Barković
<i>Tomislav Horvat</i>	"Procjena vrijednosti stambenog objekta"	13. 4. 2007., prof. dr. sc. Siniša Mastelić-Ivić
<i>Ivan Jurić</i>	"Interaktivni plan grada Petrinje"	13. 4. 2007., prof. dr. sc. Stanislav Frangeš
<i>Ivana Peti</i>	"Geomagnetsko normalno referentno polje Hrvatske"	13. 4. 2007., prof. dr. sc. Mario Brkić
<i>Olja Antoni</i>	"Korekcija visinskih razlika kod normalnih, dinamičkih i ortometrijskih visina"	21. 5. 2007., prof. dr. sc. Tomislav Bašić
<i>Irena Holubek</i>	"Interaktivni atlas Republike Hrvatske"	21. 5. 2007., prof. dr. sc. Stanislav Frangeš
<i>Daria Kuzmanić</i>	"Gravimetrijska mreža grada Zagreba"	21. 5. 2007., prof. dr. sc. Tomislav Bašić
<i>Andrijana Lovrić</i>	"Vertikalni gradijent ubrzanja sile teže na primjeru nebodera Zagrepčanka"	21. 5. 2007., prof. dr. sc. Tomislav Bašić
<i>Dajana Schlosser</i>	"Izrada internetskog plana grada Vukovara"	21. 5. 2007., prof. dr. sc. Stanislav Frangeš

*Sanja Šamanović*

## UČLANJIVANJE HRVATSKE U EUROSDR

Na 110. *European Spatial Data Research* (EuroSDR) skupu koji se održavao od 23. do 25. svibnja 2007. godine u Rotterdamu Hrvatska je primljena u EuroSDR kao punopravan član.

*European Spatial Data Research* (EuroSDR) je organizacija koja definira razvojno-istraživačku platformu za nacionalne geodetske ustanove, razvojno-istraživačke institute, privatni sektor, industriju i druge grupe s obzirom na Europsku infrastrukturu prostornih podataka vitalnih za prostorno planiranje i razvoj. EuroSDR je osnovan 12. listopada 1953. godine u Parizu na preporuku *The Council of Organizations for European Economic Cooperation*. Zemlje osnivači su Austrija, Belgija, Njemačka, Italija i Nizozemska. Interakcija između raznih grupa i fokus na razvoj i istraživanje implementacije novih geoinformacijskih

(GI) tehnologija čini EuroSDR jedinstvenim u Europi. Da bi što bolje odgovorili izazovima vremena, EuroSDR je nedavno prošao kroz reviziju svoje uloge i misije koja se može definirati kao:

- razvoj i implementacija metoda, sustava i standarda za prikupljanje, obradu, proizvodnju, podršku distribucije osnovnih geoprostornih podataka te promoviranje aplikacija svih podataka ovog tipa. Naročiti naglasak je stavljen na daljnji razvoj aero i satelitskih metoda za prikupljanje podataka, na metode dobivanja informacija iz ovih izvora i na integraciju ovih informacija s informacijama iz drugih izvora
- ohrabrivanje interakcije između istraživačkih organizacija te javnog i privatnog sektora u razmjeni ideja o relevantnim istraživačkim problemima i prijenos rezultata istraživanja organizacijama proizvođačima geoinformacijskih proizvoda i usluga.

EuroSDR okuplja znanstvene institucije i tvrtke iz područja geoinformacija na teritoriju Europe. Trenutno je osamnaest zemalja članica: Austrija, Njemačka, Mađarska, Ujedinjeno kraljevstvo, Finska, Belgija, Švedska, Cipar, Danska, Francuska, Irska, Italija, Norveška, Portugal, Španjolska, Švicarska, Nizozemska i Turska, a među njima je od 25. svibnja 2007. godine i Hrvatska. Hrvatska je prva zemlja bivše Jugoslavije koja je primljena u članstvo. EuroSDR-om upravlja *Steering Committee* koji se sastoji od dva delegata iz svake zemlje članice. Hrvatski delegati u EuroSDR-u su: dr. sc. Željko Hećimović – Hrvatski geodetski institut i gosp. Ivan Landek – Državna geodetska uprava.

EuroSDR definira teme istraživanja koja se provode unutar pet znanstvenih komisija:

1. senzori, primarno prikupljanje podataka i georeferenciranje
2. analiza snimaka i dobivanje informacija
3. proizvodni sustavi i procesi
4. geoprostorne baze podataka
5. integracija i distribucija podataka i servisa.



Slika 1. Predsjednik EuroSDR-a Stieg Joansson, hrvatski delegat Željko Hećimović i EuroSDR generalni sekretar Kevin Mooney.

Članstvo Hrvatske u EuroSDR predstavlja još jedan korak u integraciji u Europsku geoinformacijsku zajednicu.

Željko Hećimović i Ivan Landek