

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:

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

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, Madarska, 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 Joensson, 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