

ća direktna usporedba stanja 2000. i 2010. godine. Na raspolaganju su i alati za mjerenje duljina i površina, a za bilo koju točku dostupne su i geografske koordinate  $\varphi$  i  $\lambda$ .

### Literatura

ISPRS (2014): GlobeLand30: A Milestone in Earth Observation and Open Access Geospatial Information, GIM International, 12, <http://www.gim-international.com/issues/>.

Openlandservice (2014): <http://www.globallandcover.com/GLC30Download/index.aspx>.

*Nedjeljko Frančula*

## SVEUČILIŠNI PRVOSTUPNICI (BACCALAUREUSI) INŽENJERI GEODEZIJE I GEOINFORMATIKE

Na Geodetskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, dana 15. rujna 2014. godine, završni ispit položilo je ukupno 23 pristupnika i time stekli akademski naziv sveučilišna prvostupnica (baccalaurea) inženjerka geodezije i geoinformatike, odnosno sveučilišni prvostupnik (baccalaureus) inženjer geodezije i geoinformatike.

Pregled prvostupnika inženjera geodezije i geoinformatike na preddiplomskom studiju:

### 15. rujna 2014.

- Hrvoje Anić
- Jurica Bogović
- Ivan Deanović
- Katarina Delić
- Darko Džido
- Frane Gregov
- Dino Huzanić Mišek
- Ivana Kanižaj
- Neven Kozina
- Josipa Landeka
- Mia Lerinc
- Ivana Lončar
- Neva Lovrenčić
- Andrea Lukić
- Marina Osojnički
- Irma Ožbolt
- Luka Ricov
- Mislav Švaljek
- Dominik Tomić
- Matea Vidaković
- Mislav Vrabec
- Franjo Želinski
- Katarina Župan.

Kratica za ovaj akademski naziv je: univ. bacc. ing. geod. et geoinf.

Čestitamo novim sveučilišnim prvostupnicima inženjerima geodezije i geoinformatike.

*Mladen Zrinjski*

## MAGISTRI INŽENJERI GEODEZIJE I GEOINFORMATIKE

Na Geodetskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, dana 12. rujna i 29. rujna 2014. godine, na sveučilišnome diplomskom studiju geodezije i geoinformatike diplomiralo je ukupno 25 pristupnika i time stekli akademski naziv magistra inženjerka geodezije i geoinformatike, odnosno magistar inženjer geodezije i geoinformatike.

Pregled magistara inženjera geodezije i geoinformatike:

<b>Pristupnik</b> <b>Naslov diplomskog rada</b>	<b>Datum obrane, mentor</b>
<i>Jure Bešker</i> "Izrada tehničkih specifikacija za projekt geodetske izmjere infrastrukturnih objekata"	12. 9. 2014., doc. dr. sc. Almin Đapo
<i>Antonija Buterin</i> "Ispitivanje građevinskih konstrukcija različitim geodetskim metodama"	12. 9. 2014., doc. dr. sc. Rinaldo Paar
<i>Andela Dujić</i> "Izrada geodetskih elaborata za legalizaciju zgrada na području Jastrebarskog"	12. 9. 2014., izv. prof. dr. sc. Brankica Cigrovski-Detelić
<i>Ivana Hržić</i> "Potencijal dobrovoljnih geoinformacija"	12. 9. 2014., izv. prof. dr. sc. Vlado Cetl
<i>Maja Kapustić</i> "GIS izvora voda Hrvatskog zagorja"	12. 9. 2014., izv. prof. dr. sc. Brankica Cigrovski-Detelić
<i>Ivanka Kljaić</i> "Izmjera teško dostupnih podzemnih objekata"	12. 9. 2014., izv. prof. dr. sc. Mira Ivković
<i>Ivan Kolar</i> "Ispitivanje mogućnosti klasične baze prostornih podataka kod aplikacije za praćenje objekata u realnom vremenu"	12. 9. 2014., prof. dr. sc. Damir Medak
<i>Dinko Kolundžić</i> "3D lasersko snimanje crkvice Sv. Ane"	12. 9. 2014., prof. dr. sc. Boško Pribičević
<i>Boško Matić</i> "Izrada Web GIS aplikacije Tvrđave Brod"	12. 9. 2014., prof. dr. sc. Boško Pribičević
<i>Matija Videković</i> "Specifičnosti izrade geodetskog projekta na granici Zagrebačke županije i Grada Zagreba"	12. 9. 2014., doc. dr. sc. Mladen Zrinjski
<i>Lovre Vulić</i> "Hidrografska izmjera i određivanje debljine sedimenta geološkim dubinomjerom na brani Višegrad u BiH"	12. 9. 2014., doc. dr. sc. Almin Đapo
<i>Tihomir Alar</i> "Primjena otvorenih programa u komasaciji"	29. 9. 2014., prof. dr. sc. Siniša Mastelić Ivić
<i>Josip Galić</i> "Primjena slobodnih programa u modeliranju vrednovanja nekretnina"	29. 9. 2014., prof. dr. sc. Siniša Mastelić Ivić
<i>Martina Idžanović</i> "Kombinirani regionalni modeli ubrzanja sile teže iz GOCE, zrakoplovnih i terestričkih podataka"	29. 9. 2014., izv. prof. dr. sc. Željko Hećimović
<i>Gloria Igbeka</i> "GIS kriminaliteta Grada Samobora"	29. 9. 2014., prof. dr. sc. Damir Medak
<i>Dario Kašmo</i> "Normizacija terminologije u geoinformatici"	29. 9. 2014., izv. prof. dr. sc. Vlado Cetl
<i>Davor Kolovrat</i> "Usporedba kvalitete vertikalne komponente GPS RTK metode u kombinaciji sa laserskim sustavom u odnosu na klasične metode određivanja visina"	29. 9. 2014., doc. dr. sc. Rinaldo Paar

- Ivana Krešić* 29. 9. 2014., prof. dr. sc. Nevio Rožić  
“Korekcije nivelmanskih mjerenja u svrhu eliminacije utjecaja recentnih pomaka zemljine kore”
- Hrvoje Lukin* 29. 9. 2014., izv. prof. dr. sc. Željko Hećimović  
“Satelitske misije i senzori”
- Igor Matišić* 29. 9. 2014., izv. prof. dr. sc. Željko Hećimović  
“Analiza kvalitete navigacije aviona s obzirom na proširivanje GNSS-a”
- Matija Matus* 29. 9. 2014., izv. prof. dr. sc. Brankica Cigrovski-Detelić  
“Izrada geodetskih elaborata na Križevačkom području”
- Marko Milin* 29. 9. 2014., prof. dr. sc. Damir Medak  
“Utjecaj podzemnih voda na vegetacijski indeks dobiven iz satelitskih snimaka na području Spačve”
- Paolo Miljanović* 29. 9. 2014., doc. dr. sc. Rinaldo Paar  
“Analiza i interpretacija podataka mjerenja pomaka brane Tribalj”
- Nikolina Vidonis* 29. 9. 2014., prof. dr. sc. Damir Medak  
“Semantičko obogaćivanje teksta prostornim informacijama metodama procesiranja prirodnog jezika”
- Marko Žugčić* 29. 9. 2014., doc. dr. sc. Ivka Kljajić  
“Interaktivna karta temeljena na povijesnim romanima M. J. Zagorke”

Kratica za ovaj akademski naziv je: mag. ing. geod. et geoinf.

Čestitamo novim magistrima inženjerima geodezije i geoinformatike.

*Mladen Zrinjski*