

SVEUČILIŠNI PRVOSTUPNICI (BACCALAUREUSI) INŽENJERI GEODEZIJE I GEOINFORMATIKE

Na Geodetskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, dana 13. srpnja 2016. godine, Završni ispit položilo je ukupno 30 pristupnika i time stekli akademski naziv sveučilišni prvostupnik (baccalaureus) inženjer geodezije i geoinformatike, odnosno sveučilišna prvostupnica (baccalaurea) inženjerka geodezije i geoinformatike.

Pregled prvostupnika inženjera geodezije i geoinformatike na preddiplomskom studiju:

13. srpanj 2016.

- Antonio Banko
- Tedi Banković
- Lucija Brajković
- Karlo Čmrlec
- Petar Delač
- Marko Dumančić
- Viktorija Đuračić
- Alen Ešegović
- Ivan Golub
- Mirna Hanževački
- Dora Hulina
- Matea Ivaničić
- Josipa Karačić
- Danijel Kisela
- Nikola Kraljić
- Teo Magdić
- Sara Majstorović
- Nejira Mandal
- Antonio Margaretić
- Andrea Miletić
- Aneta Muslić
- Antonio Njegovan
- Marijo Pejak
- Ana Radić
- Anto Rumbočić
- Ena Smoković
- Đana Šimičić
- Antonija Veselski
- Luka Zalović
- Matea Zlatunić

Kratika 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 1. srpnja i 15. srpnja 2016. godine, na sveučilišnom diplomskom studiju geodezije i geoinformatike diplomirao je ukupno 31 pristupnik i time stekli akademski naziv magistra inženjerka geodezije i geoinformatike, odnosno magistar inženjer geodezije i geoinformatike.

Pregled magistara inženjera geodezije i geoinformatike:

**Pristupnik
Naslov diplomskog rada**

Datum obrane, mentor

Luka Alaupović

“Analiza točnosti određivanja visina geometrijskim, 1. 7. 2016., doc. dr. sc. Mladen Zrinjski trigonometrijskim i GNSS nivelmanom”

Franko Buča

“Usporedba podataka slivnih područja
dobivenih na osnovu digitalnog modela terena
i Landsat satelitskih snimaka”

Dominik Dujnić

“Ispitivanje položajne i visinske točnosti
e-bee ortofota test lokacije na Velebitu”

1. 7. 2016., prof. dr. sc. Željko Bačić

<i>Majda Ivić</i> "Pomorski katastar"	1. 7. 2016., doc. dr. sc. Mladen Zrinjski
<i>Nataša Jovanović</i> "Ažuriranje podataka STOKIS-a"	1. 7. 2016., prof. dr. sc. Stanislav Frangeš
<i>Filip Lagator</i> "Izravna monokularna tehnika istovremene lokalizacije i kartiranja"	1. 7. 2016., doc. dr. sc. Loris Redovniković
<i>Ivana Lončar</i> "Primjena slobodnih softvera kod preraspodjelje zemljišta u okviru komasacije"	1. 7. 2016., prof. dr. sc. Siniša Mastelić Ivić
<i>Marija Mišković</i> "A priori analiza točnosti geodetske osnove za praćenje klizišta"	1. 7. 2016., prof. dr. sc. Gorana Novaković
<i>Mateja Moslavac</i> "Fotogrametrijska izmjera arheoloških artefakata"	1. 7. 2016., doc. dr. sc. Dubravko Gajski
<i>Ružica Šiško</i> "Prostorna analiza postojeće evidencije nekretnina u RH"	1. 7. 2016., prof. dr. sc. Siniša Mastelić Ivić
<i>Lovro Šlabek</i> "Moderne tehnologije u funkciji pametnih gradova"	1. 7. 2016., doc. dr. sc. Vesna Poslončec-Petrić
<i>Anastazija Bakran</i> "Primjena postojećih web-servisa u turističkoj kartografiji"	15. 7. 2016., doc. dr. sc. Vesna Poslončec-Petrić
<i>Orsat Benić</i> "Analiza podataka 3D laserskog skeniranja i modela dobivenih iz video snimaka rezolucije na primjenu filmskog grada Mana"	15. 7. 2016., doc. dr. sc. Almin Đapo
<i>Vjekoslav Biluš</i> "Izrada Geodetskog projekta za područje grada Velika Gorica"	15. 7. 2016., izv. prof. dr. sc. Brankica Cigrovski-Detelić
<i>Jelena Gabela</i> "Utjecaj defektne konfiguracije CROPOS stanica na VPPS mjerjenja"	15. 7. 2016., prof. dr. sc. Željko Bačić
<i>Grgo Gotovac</i> "Odredivanje statičkih pomaka mosta različitim geodetskim metodama"	15. 7. 2016., doc. dr. sc. Ante Marendić
<i>Mario Grabovac</i> "Interaktivna turistička karta Imotskog za mobilne uređaje"	15. 7. 2016., doc. dr. sc. Robert Župan
<i>Roko Grzunov</i> "Ispitivanje performansi INS/GNSS senzora bespilotnih letjelica"	15. 7. 2016., prof. dr. sc. Željko Bačić

Ivan Kolar

“Usporedba vanjske i unutarnje točnosti eBee ortofota na test lokaciji na Velebitu”

15. 7. 2016., prof. dr. sc. Željko Bačić

Ivan Majić

“Detekcija i analiza urbane vegetacije uz gradске prometnice”

15. 7. 2016., prof. dr. sc. Damir Medak

Bruno Mardetko

“Određivanje pomaka pješačkog mosta preko Miramarske ceste primjenom DSLR fotoaparata Nikon D750”

15. 7. 2016., doc. dr. sc. Ante Marendić

Leona Menalo

“Testiranje karakteristika programa Drone to Map za bespilotne letjelice na testnom poligonu na Velebitu”

15. 7. 2016., doc. dr. sc.

Vesna Poslončec-Petrić

Andreja Mustač

“Kartografija za djecu”

15. 7. 2016., doc. dr. sc. Dražen Tutić

Lovre Nekić

“Izmjera i kalibracija spremnika nafte u RN Sisak primjenom metode laserskog skeniranja”

15. 7. 2016., doc. dr. sc. Almin Đapo

Ines Pavičić

“Određivanje statičkih pomaka pješačkog mosta primjenom integriranog CMOS senzora u RTS-u”

15. 7. 2016., doc. dr. sc. Rinaldo Paar

Jurica Polegubić

“Vektorizacija katastarske općine Svirče”

15. 7. 2016., prof. dr. sc. Miodrag Roić

Valentino Radak

“Informacijski sustav zelenih površina”

15. 7. 2016., doc. dr. sc.

Vesna Poslončec-Petrić

Katija Špika

“Interaktivna turistička web karta Trogira i okolice”

15. 7. 2016., doc. dr. sc. Robert Župan

Karlo Tkalec

“Geodetska izmjera i 3D prikaz špilje Vindije”

15. 7. 2016., doc. dr. sc. Loris Redovniković

Antonio Tupek

“Određivanje dinamičkih pomaka pješačkog mosta primjenom integriranog CMOS senzora u RTS-u”

15. 7. 2016., doc. dr. sc. Rinaldo Paar

Ina Zlajutro

“Geodetska izmjera i prikaz turističkog dijela Gornje Cerovačke špilje”

15. 7. 2016., doc. dr. sc. Loris Redovniković

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

Čestitamo novim magistrima inženjerima geodezije i geoinformatike.

Mladen Zrinjski