

SVEUČILIŠNI MAGISTRI INŽENJERI GEODEZIJE I GEOINFORMATIKE

Na Geodetskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, dana 5. srpnja, 6. rujna i 20. rujna 2024. godine, na sveučilišnom diplomskom studiju Geodezija i geoinformatika diplomiralo je 45 pristupnika i time su ostvarili akademski naziv sveučilišna magistra inženjerka geodezije i geoinformatike, odnosno sveučilišni magistar inženjer geodezije i geoinformatike.

Pregled sveučilišnih magistara inženjera geodezije i geoinformatike na sveučilišnom diplomskom studiju Geodezija i geoinformatika Geodetskog fakulteta:

Pristupnik Naslov diplomskog rada	Datum obrane, mentor
<i>Mihael Bikčević</i> "Analiza točnosti određivanja koordinata točaka primjenom metode slobodnog stajališta"	5. 7. 2024., prof. dr. sc. Đuro Barković
<i>Mateo Bošnjak</i> "Procjena i kartografska vizualizacija pješačke pristupačnosti u Gradu Zagrebu"	5. 7. 2024., doc. dr. sc. Ana Kuveždić Divjak
<i>Marko Brozović</i> "Analiza kvalitete geodetske mreže za potrebe izgradnje tunela Bakovac primjenom JAG3D softvera otvorenog koda"	5. 7. 2024., izv. prof. dr. sc. Rinaldo Paar
<i>Zvonimir Duspara</i> "Geodetska izmjera staza u parku Maksimir"	5. 7. 2024., doc. dr. sc. Loris Redovniković
<i>Lucija Grgat</i> "Analiza dostupnosti medicinskih usluga na području Primorsko-goranske županije pomoću korištenja OSM-a"	5. 7. 2024., izv. prof. dr. sc. Mario Miler
<i>Vanja Jovanović</i> "Praćenje kvalitete zraka pomoću Sentinel-5P satelitskih snimaka u Google Earth Engineu"	5. 7. 2024., doc. dr. sc. Luka Rumora
<i>Karla Jugovac</i> "Fotogrametrijska izmjera benediktinskog samostana u Dajli"	5. 7. 2024., doc. dr. sc. Loris Redovniković
<i>Luka Knežević</i> "Fotogrametrijska izmjera kamerama s višestrukim vidnim poljem"	5. 7. 2024., izv. prof. dr. sc. Dubravko Gajski
<i>David Krpeta</i> "Analiza osjetljivosti geodetske mreže za praćenje pomaka i deformacija"	5. 7. 2024., izv. prof. dr. sc. Ante Marenić
<i>Zoran Leko</i> "Geodetski radovi u sklopu obnove Bazilike Presvetog Srca Isusova"	5. 7. 2024., doc. dr. sc. Loris Redovniković
<i>Helena Lesko</i> "Web GIS minskih sumnjivih područja u BiH"	5. 7. 2024., izv. prof. dr. sc. Hrvoje Tomić
<i>Ivana Metić</i> "Procjena dugotrajnog učinka klimatskih utjecaja primjenom podataka daljinskih istraživanja"	5. 7. 2024., izv. prof. dr. sc. Mateo Gašparović

<i>Mirna Milanović</i> "Interaktivna turistička karta Hercegovačko-neretvanske županije"	5. 7. 2024., izv. prof. dr. sc. Vesna Poslončec-Petrić
<i>Lucija Parčina</i> "Primjena terestričkog laserskog skeniranja i fotogrametrije za potrebe očuvanja kulturne baštine crkve Sv. Petra u Sv. Petru Mrežničkom"	5. 7. 2024., doc. dr. sc. Vanja Miljković
<i>Andela Pekas</i> "Vrednovanje urbanih prostora upotrebnom slobodnih podataka i softvera korištenjem Space Syntax metode na primjeru Grada Zagreba"	5. 7. 2024., izv. prof. dr. sc. Hrvoje Tomić
<i>Juraj Perinić</i> "Analiza razine buke u gradu Zadru"	5. 7. 2024., izv. prof. dr. sc. Vesna Poslončec-Petrić
<i>Lucija Pletikosa</i> "Upravljanje podacima nepokretne kulturne baštine RH na primjeru Šibenko-kninske županije"	5. 7. 2024., izv. prof. dr. sc. Hrvoje Tomić
<i>Anamaria Radović</i> "Mogućnost korištenja 360° kamere za izradu 3D modela"	5. 7. 2024., doc. dr. sc. Loris Redovniković
<i>Dorothea Vranek</i> "Vremenska analiza temperaturnih promjena tla Zagrebačke županije pomoću satelitskih snimaka"	5. 7. 2024., izv. prof. dr. sc. Andrija Krtalić
<i>Maja Zajc</i> "Fotogrametrijsko prostorno modeliranje predmeta od metala"	5. 7. 2024., izv. prof. dr. sc. Dubravko Gajski
<i>Katarina Barnjak</i> "Procjena solarnog potencijala krovova na temelju LIDAR podataka"	6. 9. 2024., izv. prof. dr. sc. Mario Miler
<i>Ivan Bertečić</i> "Prostorna analiza odabira optimalnih lokacija za skloništa od poplava u Karlovcu"	6. 9. 2024., prof. dr. sc. Damir Medak
<i>Franka Čubrić</i> "Homogenizacija katastarskog plana k.o. Stari Grad"	6. 9. 2024., prof. dr. sc. Miodrag Roić
<i>Ines Ivanković</i> "Primjena višesnopnog dubinomjera u svrhu vizualizacije i interpretacije morskog dna"	6. 9. 2024., doc. dr. sc. Vanja Miljković
<i>Marko Kučinić</i> "Primjena multisenzorskih podataka u svrhu izrade BIM modela pri rekonstrukciji postojećih zgrada"	6. 9. 2024., doc. dr. sc. Vanja Miljković
<i>Luka Meštrić</i> "Automatska detekcija stanja prostorne baze podataka vertikalne signalizacije koristeći metode strojnog učenja i georeferencirani video"	6. 9. 2024., izv. prof. dr. sc. Mario Miler

<i>Lara Mužić</i> "Kartografija u službi turizma: izrada interaktivne web karte planinarske transverzale Via Apsyrtides"	6. 9. 2024., doc. dr. sc. Ana Kuveždić Divjak
<i>Filip Papić</i> "Analiza učinkovitosti automatske segmentacije satelitskih snimki korištenjem Segment Anything Modela i harmonijske analiza NDVI vrijednosti"	6. 9. 2024., izv. prof. dr. sc. Mario Miler
<i>Josip Pušić</i> "Određivanje pomaka klizišta primjenom UAV fotogrametrijske izmjere i tehnike korelacije slike"	6. 9. 2024., izv. prof. dr. sc. Ante Marendić
<i>Vita Rumora</i> "Detekcija nasipa iz LIDAR podataka"	6. 9. 2024., doc. dr. sc. Vanja Miljković
<i>Mate Babić</i> "Prostorno vremenska analiza NBA košarkaških utakmica"	20. 9. 2024., izv. prof. dr. sc. Mario Miler
<i>Ana Batur</i> "Mogućnosti i poteškoće prikazivanja pokreta na tematskim kartama: primjer migracijskih putanja bijele rode"	20. 9. 2024., doc. dr. sc. Ana Kuveždić Divjak
<i>Josip Biloš</i> "3D mobilno kartiranje pomoću MandEye sustava prikupljanja i obrade prostornih podataka"	20. 9. 2024., doc. dr. sc. Loris Redovniković
<i>Ema Giulijani</i> "Analiza oporavka vegetacije na otoku Korčuli nakon požara 2015. godine metodama daljinskih istraživanja"	20. 9. 2024., izv. prof. dr. sc. Andrija Krtalić
<i>Jakov Bokulić</i> "Izrada turističke web karte grada Nove Gradiške"	20. 9. 2024., prof. dr. sc. Robert Župan
<i>Izabela Nikolina Gusić Janjić</i> "Primjena umjetne inteligencije u predobradi fotogrametrijskih snimki"	20. 9. 2024., izv. prof. dr. sc. Dubravko Gajski
<i>Antonio Kolobarić</i> "Primjena bespilotnih letjelica i digitalnog blizanca za praćenje klizanja tla na klizišta u Zrinu"	20. 9. 2024., prof. dr. sc. Željko Bačić
<i>Tino Lukinović</i> "Geodetski radovi pri izgradnji vodovodne mreže za aglomeraciju Karlovac–Duga Resa"	20. 9. 2024., prof. dr. sc. Đuro Barković
<i>Paula Marić-Drvoličanin</i> "Geodetska izmjera Tvrdave Grad u Sinju"	20. 9. 2024., prof. dr. sc. Mladen Zrinjski
<i>Marko Matijević</i> "Vizualizacija prostornih podataka u proširenoj stvarnosti"	20. 9. 2024., izv. prof. dr. sc. Vesna Poslončec-Petrić
<i>Jelena Melvan</i> "Izrada 3D kartografskog prikaza centra Trogira"	20. 9. 2024., prof. dr. sc. Stanislav Frangeš

<i>Klara Svetinović</i> "Utjecaj ubrzanja sile teže na sustave visina"	20. 9. 2024., izv. prof. dr. sc. Marko Pavasović
<i>Daniel Štefulić</i> "Određivanje točnosti iskolčenja detaljnih točaka polarnom metodom"	20. 9. 2024., prof. dr. sc. Đuro Barković
<i>Maja Turščak</i> "Analiza temperaturnih promjena tla Podravine pomoću satelitskih snimki"	20. 9. 2024., izv. prof. dr. sc. Andrija Krtalić
<i>Marija Zorić</i> "Vremenska analiza pokrova tla Hercegovine metodama daljinskih istraživanja"	20. 9. 2024., izv. prof. dr. sc. Andrija Krtalić

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

Čestitamo novim sveučilišnim magistrima inženjerima geodezije i geoinformatike.

Mladen Zrinjski