



1.	Samir Ahmetović	“Ispitivanje motorizirane mjerne stanice TOPCOM GMT-100 prema ISO normama ISO 17123-3 i ISO171234	02. 7. 2004. prof. dr. sc. Zdravko Kapović
2.	Alen Ćosić	“Program u Visual Basicu za računanje u GAUSS-Kriegerovoj projekciji”	prof. dr. sc. Nedjeljko Frančula
3.	Ivan Kalina	“Osnova za rekonstrukciju mosta preko Save kod Jasenovca”	prof. dr. sc. Zdravko Kapović
4.	Neven Korda	“Uporaba ručnog GPS-a u kartografiji”	prof. dr. sc. Miljenko Lapaine
5.	Ratko Medan	“Podrška upravljanju Geodetskim fakultetom i VRLM”	prof. dr. sc. Miodrag Roić
6.	Josip Pavičić	“Geostatistička analiza režima podzemnih voda”	prof. dr. sc. Damir Medak
7.	Blaženka Pešut	“Analiza službenih transformacijskih parametara po županijama”	prof. dr. sc. Željko Bačić
8.	Klaudija Scitovski	“Pregled suvremenih oceanografskih satelitskih mjerenja”	doc. dr. sc. Boško Pribičević
9.	Ivana Sumić	“Modeliranje slivnog područja Plitvičkih jezera uz pomoć ArcHydro dodataka programskim paketom ArcView 8.3”	prof. dr. sc. Damir Medak
10.	Barbara Verbanac	“Mogućnosti Open Source geoinformacijskog softvera GRASS”	prof. dr. sc. Damir Medak
11.	Anika Boljun	“Izrada internetske karte jadranske obale programom OCAD8”	17. 9. 2004. prof. dr. sc. Stanislav Frangeš
12.	Željka Brajdić	“Usporedba pokazatelja ocjene točnosti kod baznih linija i izjednačenja mreže različitim softverima”	prof. dr. sc. Tomislav Bašić
13.	Mihajla Liker	“Batimetrijska mjerenja uz pomoć Lidar sustava”	doc. dr. sc. Boško Pribičević
14.	Angelina Mičević	“Ispitivanje preciznosti nivelira Wild Na2 pomoću kriterija mjerne ponovljivosti i obnovljivosti”	prof. dr. sc. Gorana Novaković
15.	Ivan Novaković	“LIDAR - prikaz terestričkog laserskog skenera s osvrtom na točnosti i upotrebljivost rezultata”	prof. dr. sc. Teodor Fiedler
16.	Roko Pešušić	“Snimanje jezera Kozjak primjenom dvofrekventne batimetrije”	prof. dr. sc. Damir Medak
17.	Danijel Pukšić	“Menadžment u geodeziji”	prof. dr. sc. Zdravko Kapović

- | | | | |
|-----|-------------------|---|---|
| 18. | Vinko Ružić | “Izrada plana grada Splita programom OCAD 8” | prof. dr. sc.
Stanislav Frangeš |
| 19. | Ozren Šukalić | “Primjena dvofrekventne barimetrije pri mjerenju sedimentnih naslaga” | doc. dr. sc.
Boško Pribičević |
| 20. | Ivana Babić | «Visinska kinematika repera duž obalnog područja Republike Hrvatske» | 19. 11. 2004.
prof. dr. sc.
Nevio Rožić |
| 21. | Ivan Barbalić | «Morsko tehničke konstrukcije» | doc. dr. sc.
S. Mastelić-Ivić |
| 22. | Magdalena Barbić | «Modeliranja odnosa nadmorskih visina repera u gradskoj nivelmanskoj mreži Daruvara» | prof. dr. sc.
Nevio Rožić |
| 23. | Ivan Majer | «GPS RTK u katastarskoj izmjeri» | prof. dr. sc.
Nevio Rožić |
| 24. | Ivana Šimat | «Određivanje duljine linije s topografskih karata različitih mjerila» | doc. dr. sc.
Nada Vučetić |
| 25. | Mario Glavina | «Geodetski radovi pri izradnji cesta» | 17. 12. 2004.
doc. dr. sc.
S. Mastelić Ivić |
| 26. | Damir Lasan | «Uređenje zemljišta u urbanom području» | doc. dr. sc.
S. Mastelić Ivić |
| 27. | Antea Vidović | «Prezentacija podataka laserskog skaniranja i terestričkih mjerenja» | prof. dr. sc.
Miodrag Roić |
| 28. | Vladimir Mušković | «Nul metoda opažanja geomagnetske deklinacije i inklinacije» | doc. dr. sc.
Mario Brkić |
| 29. | Miroslav Babić | «Primjena automatizirane astronomske metode određivanja azimuta pri nezavisnoj kontroli vanjske geodetske mreže tunela Mala Kapela» | prof. dr. sc.
Gorana Novaković |
| 30. | Ivan Dunkić | «Karta Splitsko-dalmatinske županije» | 4. 2. 2005.
prof. dr. sc.
Stanislav Frangeš |
| 31. | Kruno Duršot | «Nove tehnologije upravljanja zemljišnim resursima» | doc. dr. sc.
S. Mastelić-Ivić |





- | | | | |
|-----|--------------------|---|--|
| 32. | Srđan Lambeta | «Primjena novih tehnologija u upravljanju zemljištem» | doc. dr. sc.
S. Mastelić-Ivić |
| 33. | Alen Loncman | «Primjena kodirane tahimetrije za izradu prostornog modela» | prof. dr. sc.
Marko Džapo |
| 34. | Jurica Pleić | «Vinogradarski katastar Starog grada» | prof. dr. sc.
Miodrag Roić |
| 35. | Ivan Sučić | «Ispitivanje kvalitete dijela geodetske osnove tunela Mala Kapela» | prof. dr. sc.
Gorana Novaković |
| 36. | Zoran Sudar | «Usporedba analognog i digitalnog plana istog područja» | prof. dr. sc.
Mira Ivković |
| 37. | Ivan Tomljanović | «Primjena GPS-a u kartografiji» | prof. dr. sc.
Miljenko Lapaine |
| 38. | Tedi Carić | “Plan gradova Splita, Solina te Kaštela” | 14. 4. 2005.
prof. dr. sc.
Stanislav Frangeš |
| 39. | Matilda Kalcina | “Uloga ovlaštenog inženjera u geodeziji” | doc. dr. sc.
Boško Pribičević |
| 40. | Miro Kaliterna | “Usporedba i određivanje površina i koordinata različitim metodama, s ocjenom točnosti” | prof. dr. sc.
Krsto Šimičić |
| 41. | Dunko Klarić | “Uređenje zemljišta u urbanom području” | doc. dr. sc.
Siniša Mastelić-Ivić |
| 42. | Mario Mihaljević | “Realokacija vlasništva” | doc. dr. sc.
Siniša Mastelić-Ivić |
| 43. | Nina Milošević | “Trodimenzionalni model dijela dna Proščanskog jezera” | doc. dr. sc.
Siniša Mastelić-Ivić |
| 44. | Marko Mlinarić | “Utjecaj plimnih valova na precizna mjerenja u gravimetriji” | prof. dr. sc.
Tomislav Bašić |
| 45. | Zlatan Novak | “Integracija GPS+GLONASS sustava s mjernim sustavom za dužine kodirane katastarske izmjere detalja” | prof. dr. sc.
Željko Bačić |
| 46. | Vladimir Smiljanić | “Stanje geodetskog poduzetništva i mogućnost proširenja djelatnosti” | doc. dr. sc.
Boško Pribičević |
| 47. | Ivona Čarapar | “Informacijski sustav za upravljanje slivnim područjem Zrmanje” | 15. 5. 2005.
doc. dr. sc.
S. Mastelić-Ivić |

- | | | | |
|-----|-----------------|---|---|
| 48. | Vedran Radić | “Program za preračunavanje vremenskih skala” | doc. dr. sc.
Drago Špoljarić |
| 49. | Ivana Topić | “Obrada podataka laserskog skaniranja rapid formom” | prof. dr. sc.
Miodrag Roić |
| 50. | Petra Vučica | “Prilog izradi GIS-a nacionalnog parka Plitvička jezera” | prof. dr. sc.
Zdravko Kapović
01. 07. 2005. |
| 51. | Ariana Bakija | “Ispitivanje mjerne stanice Leica TCR 1203 prema ISO normama 17123-3 i ISO 17123-4” | prof. dr. sc.
Gorana Novaković |
| 52. | Jelena Cigić | “Geodetski radovi pri projektiranju izgradnji građevinskog objekta” | prof. dr. sc.
Gorana Novaković |
| 53. | Lovre Burčul | “Plan grada Biograda n/m” | prof. dr. sc.
Stanislav Frangeš |
| 54. | Marin Cukrov | “Prilog uspostavi geoinformacijskog sustava nacionalnog parka Krka” | prof. dr. sc.
Zdravko Kapović |
| 55. | Petar Garmaz | “Analiza pouzdanosti nadzemne horizontale geodetske osnove tunela Mala Kapela” | prof. dr. sc.
Gorana Novaković |
| 56. | Adrijan Jadro | “Poboljšanje K. O. Dol” | prof. dr. sc.
Miodrag Roić |
| 57. | Hrvoje Klepac | “Izrada fotorealističnog 3D modela objekta uporabom stvarnih tekstura” | prof. dr. sc.
Teodor Fiedler |
| 58. | Branko Kordić | “Snimanje i analiza podataka mjerenja Prošćanskog jezera primjenom dvofrekventne batimetrije” | doc. dr. sc.
Boško Pribičević |
| 59. | Vedrana Kovačić | “Usporedba slobodnih i komercijalnih baza prostornih podataka” | prof. dr. sc.
Damir Medak |
| 60. | Bojan Maričić | “Test mjerenja relativnim gravimetrom scintrex CG-5 autograv” | prof. dr. sc.
Tomislav Bašić |
| 61. | Mario Miller | “Pretvorba analognog topografskog plana u digitalni oblik” | prof. dr. sc.
Mira Ivković |
| 62. | Martina Rakarić | “Analiza i opće stanje privatnog geodetskog poduzetništva u R. Hrvatskoj” | doc. dr. sc.
Boško Pribičević |
| 63. | Duško Romac | “Primjena nisko-frekventne sonde u hidrografskim mjerenjima na Prošćanskom jezeru” | doc. dr. sc.
Boško Pribičević |



64.	Pjer Sladoljev	“Aplikacija za vinogradski katastar”	prof. dr. sc. Miodrag Roić
65.	Ante Tandara	“Analiza i interpretacija podataka mjerenja pomaka brane Đale”	prof. dr. sc. Zdravko Kapović
66.	Domagoj Udiljak	“N. P. Plitvička jezera - hidrološke analize DMR-a u geoinformacijskim sustavima”	prof. dr. sc. Teodor Fiedler
67.	Valent Babić	“Bočni sonari”	30. 09. 2005. doc. dr. sc. Boško Pribičević
68.	Borna Cetinić	“Analiza programa Mapmake V3.5”	prof. dr. sc. Stanislav Frangeš
69.	Ana-Marija Hace	“Primjena dvofrekventne batimetrije pri izmjeri Proščanskog jezera”	doc. dr. sc. Boško Pribičević
70.	Iva Iličić	“Deformacijska analiza primjenom kalman filtera”	doc. dr. sc. S. Mastelić-Ivić
71.	Luka Jakopić	“Komasacija zemljišta dijela katastarske općine Vrbanj”	doc. dr. sc. S. Mastelić-Ivić
72.	Igor Jandrić	“Uspostava operativnog poligona za potrebe izgradnje autoceste Beli Manastir-Svilaj”	prof. dr. sc. Gorana Novaković
73.	Hrvoje Novosel	“Trodimenzionalna vizualizacija u GRASS-u”	prof. dr. sc. Damir Medak
74.	Dalibor Radošević	“Organizacija i uloga geodetske struke u vojnim sustavima”	doc. dr. sc. Boško Pribičević
75.	Nikola Rebić	“Ispitivanje utjecaja ispravnosti dozne libele štapa prizme na površine čestica”	prof. dr. sc. Zlatko Lasić
76.	Dubravko Romanić	“Ispitivanje preciznosti nivelira Wild Na 2 prema ISO normi 17123-2”	prof. dr. sc. Gorana Novaković
77.	Ivana Sanić	“Katastar flore Rekreativno-športskog centra Jarun”	doc. dr. sc. S. Mastelić-Ivić
78.	Ljiljana Štefulić	“Izrada plana grada Siska”	prof. dr. sc. Stanislav Frangeš
79.	Davor Baćac	“Analiza horizontalne geodetske osnove tunela Veliki Gložac s posebnim osvrtom na korekcije i redukcije mjerenja”	18. 11. 2005. prof. dr. sc. Gorana Novaković
80.	Jakša Belić	“Model sedimenta na dnu Proščanskog jezera”	doc. dr. sc. S. Mastelić-Ivić
81.	Ivan Duhović	“Informacijski sustav za upravljanje slivnim područjem Cetine”	doc. dr. sc. S. Mastelić-Ivić
82.	Jozo Katić	“Izrada turističke karte Topuskog”	prof. dr. sc. Stanislav Frangeš
83.	Željko Kosović	“Geomarketing Dubrovačko-neretvanske županije”	doc. dr. sc. S. Mastelić-Ivić
84.	Petar Kovačević	“Projektno-geodetska dokumentacija za izgradnju ceste D416 u uvali Prapatno”	prof. dr. sc. Zdravko Kapović
85.	Davor Ostojčić	“Primjena ubrzanja sile teže kod prijenosa visina”	prof. dr. sc. Tomislav Bašić
86.	Sebina Štepančić	“Izrada karte turističkog naselja Medulin”	prof. dr. sc. Stanislav Frangeš
87.	Ana Vichra	“Primjena kodirane tahimetrije pri izradi prostornog modela”	prof. dr. sc. Marko Džapo