

Elmin Halilović - Završni magistarski rad

Fakultet/Akademija	PRIRODNO MATEMATIČKI FAKULTET
Tip Rada	Završni magistarski rad
Kandidat, zvanje	Elmin Halilović
Naziv Teme	„Kvalitet životne sredine područja općine Kladanj“
Rezime/Abstract	U radu je istražen kvalitet životne sredine područja općine Kladanj. U teorijskom dijelu rada razmotreni su osnovni pojmovi vezani za tematiku istraživanja. Izvršen je pregled ranijih istraživanja koja su dala osnovne informacije potrebne pri izradi rada. U radu je navedena metodologija istraživanja u okviru koje je istaknut predmet, cilj i zadaci istraživanja, postavljena hipoteza i podhipoteze istraživanja te navedene istraživačke metode i tehnike korištene tokom izrade magistarskog rada. U radu su opisane osnovne fizičkogeografske i društvenogeografske karakteristike općine Kladanj. Ključni dio rada jeste analiza faktora koji u najvećoj mjeri utiču na kvalitet životne sredine područja općine Kladanj. U ovom dijelu rada analizirano je: stanje kvaliteta zraka, kvalitet voda, način korištenja pedološkog pokrova, stanje vegetacijskog pokrova i stepen očuvanosti faune. U diskusiji su istaknuti geoekološki problemi koji narušavaju kvalitet životne sredine istraživanog područja te mjere i prijedlozi za rješavanje ovih problema. Ključne riječi: životna sredina, održivi razvoj, zrak, voda, zemljište, geoekološki problemi, Kladanj.
Datum	13.01.2017
Predsjednik	Dr. sc. Sabahudin Smajić, docent, predsjednik Uža naučna oblast " Fizička geografija " Prirodno-matematički fakultet, Univerzitet u Tuzli
Mentor	Dr. sc. Semir Ahmetbegović, docent, mentor i član Uža naučna oblast " Fizička geografija" Prirodno-matematički fakultet, Univerzitet u Tuzli
Član komisije	Dr. sc. Dževad Mešanović, docent, član Uža naučna oblast „Antropogeografija" Prirodno-matematički fakultet, Univerzitet u Tuzli
Član komisije	-
Član komisije	-
Zamjenski član	dr.sc. Alen Lepirica, docent za užu naučnu oblast „Fizička geografija“ Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Tuzli
Dodatni detalji i lokacija	petak 13.01.2017. godine u Sali broj: 203 Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Tuzli
Završne Odredbe	Pristup javnosti je slobodan. Rad se može pogledati u Sekretarijatu fakulteta radnim danom od 08 do 16 sati.