

SANDRA ĐAPO, bachelor biologije - Završni magistarski rad

Fakultet/Akademija	PRIRODNO MATEMATIČKI FAKULTET
Tip Rada	Završni magistarski rad
Kandidat, zvanje	SANDRA ĐAPO, bachelor biologije
Naziv Teme	Uticaj ekoloških faktora sredine na krvnu sliku pasa na području TK
Rezime/Abstract	Danas se u dijagnostičke svrhe često upotrebljava analiza krvne slike, odnosno utvrđivanje broja eritrocita, leukocita, trombocita te ostalih krvnih elemenata. Hematološki parametri i tjelesna masa su pouzdani pokazatelji općeg stanja organizma, i indirektni pokazatelj prostora u kome borave. Hematološka slika i tjelesna masa ispitana je kod ukupno 60 pasa različitih vrsta, uključujući i mješance. Grupa sa čistokrvnim psima brojala je 30 jedinki dok je grupa sa miješancima brojala 30 jedinki sa prostora Tuzlanskog kantona. Ispitivane jedinke su se razlikovale po načinu hranjenja i prostoru u kome obitavaju tako da rezultati pokazuju velika odstupanja koja su naknadno razmatrana i uzeta na dalju obradu zbog utvrđivanja uzroka koji su doveli do njih. Sva ispitivanja su posmatrana i obrađivana u skladu sa relevantnim ekološkim faktorima sredine u periodu jeseni 2016. godine. Postavljeni su sljedeće ciljevi istraživanja: uticaj faktora sredine u periodu istraživanja na hematološku sliku obje ispitivane grupe pasa, uticaj parazita kao biotičkog faktora, na krvnu sliku vlasničkih pasa u periodu istraživanja, uticaj parazita kao biotičkog faktora na krvnu sliku pasa koji borave u azilu
Datum	14.07.2017
Predsjednik	Dr. sc. Rifat Škrijelj, redovni profesor, predsjednik, za užu naučnu oblast „Ekologija i zoologija“, Prirodno-matematički fakultet Univerziteta u Sarajevu
Mentor	Dr. sc. Elvira Hadžiahmetović Jurida, docent, mentor/član za užu naučnu oblast „Ekologija biljaka i životinja“, Prirodno-matematički fakultet Univerziteta u Tuzli
Član komisije	Dr. sc. Jasmin Ferizbegović, redovni profesor, član, za užu naučnu oblast „Biosistematika i morfologija životinja“, Prirodno-matematički fakultet Univerziteta u Tuzli
Član komisije	-
Član komisije	-
Zamjenski član	dr.sc. Jasmina Kamberović, docent za užu naučnu oblast „Ekologija biljaka i životinja“ Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Tuzli
Dodatni detalji i lokacija	u 16,00 sati na Prirodno - matematičkom fakultetu Univerziteta u Tuzli
Završne Odredbe	Pristup javnosti je slobodan. Rad se može pogledati u Sekretarijatu fakulteta radnim danom od 08 do 16 sati.