

Majda Mešić, bachelor hemije - Završni magistarski rad

Fakultet/Akademija	PRIRODNO MATEMATIČKI FAKULTET
Tip Rada	Završni magistarski rad
Kandidat, zvanje	Majda Mešić, bachelor hemije
Naziv Teme	Fizičko hemijska svojstva, antioksidacijska aktivnost i sadržaj bioelemenata u komercijalnim uzorcima bundevinog ulja
Rezime/Abstract	Fizičko hemijska svojstva, antioksidacijska aktivnost i sadržaj bioelemenata u komercijalnim uzorcima bundevinog ulja
Datum	12.06.2020
Predsjednik	Dr.sc. Zorica Hodžić, redovni profesor, uža naučna oblast: Opšta i neorganska hemija Prirodno matematički fakultet, Univerzitet u Tuzli
Mentor	Dr.sc. Amira Cipurković, redovni profesor, uža naučna oblast: Opšta i neorganska hemija Prirodno matematički fakultet, Univerzitet u Tuzli
Član komisije	Dr.sc. Ramzija Cvrk, vanredni profesor, uža naučna oblast: Prehrambena tehnologija, Tehnološki fakultet, Univerzitet u Tuzli
Član komisije	-
Član komisije	-
Zamjenski član	dr.sci. Aida Crnkčić, redovni profesor
Dodatni detalji i lokacija	u petak 12.06.2020. godine u Sali broj: 203 Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Tuzli, sa početkom u 12 sati
Zavrsne Odredbe	Pristup javnosti je slobodan. Rad se može pogledati u Sekretarijatu fakulteta radnim danom od 08 do 14 sati.