

# **Sanja Halilčević, profesor razredne nastave - Završni magistarski rad**

Fakultet/Akademija	FILOZOFSKI FAKULTET
Tip Rada	Završni magistarski rad
Kandidat, zvanje	Sanja Halilčević, profesor razredne nastave
Naziv Teme	Praćenje, vrednovanje i ocjenjivanje učeničkih postignuća u nastavi matematike
Rezime/Abstract	Završni magistarski rad „Praćenje, vrednovanje i ocjenjivanje učeničkih postignuća u nastavi matematike“ predstavlja istraživanje koje se odnosi na najvažnije probleme praćenja, vrednovanja i ocjenjivanja u odgojno -obrazovnom procesu u osnovnoj školi. Ovaj rad ispunjava osnovne metodološke kriterije i rezultat je samostalnih istraživačkih npora kandidatkinje. Temeljni značaj ovoga završnog magistarskog rada se ogleda prije svega u sagledavanju mogućnosti nastavnika i učenika u iznalaženju zajedničkih napora i približavanja stajališta glede praćenja, vrednovanja i ocjenjivanja u osnovnoj školi. Rezultati do kojih se došlo u provedenom istraživanju u okviru završnog magistarskog rada ukazuju na najznačajnije probleme vezane za gore navedenu problematiku učenika u osnovnoj školi. Osim toga, značaj ovog rada ogleda se i u njegovom doprinisu didaktičko-metodičkom oblikovanju nastavnog procesa u osnovnoj školi. Na osnovu teorijskih razmatranja, primijenjene metodologije, te analize i interpretacije dobivenih rezultata, ukazuje da su nastavnici dobro upoznati sa propisima o ocjenjivanju i zauzimaju identične stavove. Neophodno je da učitelji posvete više pažnje problemu ocjenjivanja rada učenika, da iskoriste svoje stvaralačke sposobnosti u pripremanju, provjeravanju i ocjenjivanju učenika. Na taj način će stvoriti objektivniju sliku o radu učenika, vršiti objektivnije ocjenjivanje i postići bolje rezultate o formiranju ličnosti učenika.
Datum	02.04.2015
Predsjednik	dr. sc. Ramiz Vugdalić, vanredni profesor izabran za užu naučnu oblast „Teorijska matematika“ na Prirodno-matematičkom fakultetu Univerziteta u Tuzli
Mentor	dr. sc. Sead Rešić, vanredni profesor, izabran za užu naučnu oblast „Metodika nastave maematičke“ na Prirodno-matematičkom fakultetu Univerziteta u Tuzli
Član komisije	dr. sc. Emina Begović, docent izabrana za užu naučnu oblast „Primijenjene naučne pedagoške discipline“ na Filozofskom fakultetu Univerziteta u Tuzli
Član komisije	-
Član komisije	-
Zamjenski član	dr. sc. Muhamed Omerović, vanredni profesor izabran za užu naučnu oblast „Primijenjene naučne pedagoške discipline“ na Filozofskom fakultetu Univerziteta u Tuzli
Dodatni detalji i lokacija	Dana 02.04.2015. godine u 11:00 sati u Amfiteatru I Filozofskog fakulteta u Tuzli
Zavrsne Odredbe	Pristup javnosti je slobodan. Rad se može pogledati u Sekretarijatu fakulteta radnim danom od 08 do 14 sati.