

Almir Altumbabić - Završni magistarski rad

Fakultet/Akademija	FILOZOFSKI FAKULTET
Tip Rada	Završni magistarski rad
Kandidat, zvanje	Almir Altumbabić
Naziv Teme	Primjena informacionih tehnologija u nastavi tehničke kulture i informatike
Rezime/Abstract	<p>U radu kandidat se bavi analizom i interpretacijom podataka odnosno analizom odgovora prikupljenih anketiranjem, sređivanjem i statističkom obradom podataka. Anketiranje je izvršeno nad uzorkom od 30 nastavnika tehničke kulture i informatike, te 60 učenika 8. i 9. razreda na području Unsko-sanskog kantona. Rezultati su prikazani tabelarno i kroz grafikone, a za obradu podataka korišten je Microsoft Excel 2007. Analizom iznesenih podataka zaključuje se da su postignuti rezultati ovog istraživanja u potpunosti u skladu sa očekivanjima postavljene glavne hipoteze koja je glasila: Pretpostavlja se da primjena nastavnih sredstava - informacionih tehnologija u nastavi tehničke kulture unaprijeđuje kvalitet nastavnog rada i doprinosi lakšem usvajanju znanja kod učenika osnovne škole. Kandidat ističe, da rezultati dobijeni anketiranjem, potvrđuju glavnu hipotezu, odnosno da su nastavnici i učenici uglavnom jedinstveni. Većina ih smatra da upotreba informacionih tehnologija unaprijeđuje kvalitet nastavnog procesa i doprinosi lakšem usvajanju znanja kod učenika. Osim toga, nastavnici su također iskazali i svoje nezadovoljstvo zbog nedovoljnog izdvajanja novčanih sredstava za opremanje kabineta od strane nadležnih pedagoških institucija. Rad predstavlja vrijedan doprinos nastavnom procesu i razvoju pedagoške informatike.</p>
Datum	14.04.2016
Predsjednik	dr.sc. Emir Skejić, vanredni profesor izabran za užu naučnu oblast „Računarstvo i informatika“ na Fakultetu elektrotehnike Univerziteta u Tuzli
Mentor	Dr. sc. Muhamed Omerović, vanredni profesor izabran za užu naučnu oblast „Primijenjene naučne pedagoške discipline“ na Filozofskom fakultetu Univerziteta u Tuzli
Član komisije	Dr. sc. Selma Porobić, docent izabrana za užu naučnu oblast „Primijenjene naučne pedagoške discipline“ na Filozofskom fakultetu Univerziteta u Tuzli
Član komisije	-
Član komisije	-
Zamjenski član	doc. dr. Emina Begović
Dodatni detalji i lokacija	Dana 14.04.2016. u 12:30 sati na Filozofskom fakultetu Univerziteta u Tuzli
Zavrsne Odredbe	Pristup javnosti je slobodan. Rad se može pogledati u Sekretarijatu fakulteta radnim danom od 08 do 14 sati.