

Muhamed Smajlefendić, prof.tjelesnog odgoja i sporta -

Magistarski rad

Fakultet/Akademija	FAKULTET ZA TJELESNI ODGOJ I SPORT
Tip Rada	Magistarski rad
Kandidat, zvanje	Muhamed Smajlefendić, prof.tjelesnog odgoja i sporta
Naziv Teme	Nivoi transformacionih procesa antropoloških dimenzija plivača uzrasta 9-14 godina pod uticajem različitih kondicijskih programa
Rezime/Abstract	<p>Predmet ovog istraživanja predstavljali su određeni segmenti antropološkog statusa plivača uzrasta 9-14 godina: morfološke karakteristike, motoričke sposobnosti, funkcionalne sposobnosti, situaciono-motoričke sposobnosti. Osnovni problem ovog istraživanja bio je utvrđivanje kvantitativnih promjena i strukturalnih razlika istraživanih antropoloških dimenzija nastalih pod uticajem operatora u okviru primjenjenih eksperimentalnih kondicijskih programa. Problem ovog istraživanja predstavljala je i provjera efikasnosti različitih kondicijskih tretmana u pripremi plivača. Polazeći od problema i predmeta istraživanja, osnovni cilj ovog istraživanja bio je da se utvrde kvantitativne promjene i strukturalne razlike morfoloških karakteristika, motoričkih i funkcionalnih sposobnosti, te situaciono-motoričkih sposobnosti kao posljedica tromjesečne programirane aktivnosti sa ciljem podizanja nivoa kondicijskih sposobnosti, kod plivača uzrasta 9-14 godina a koji se nalaze u kontinuiranom trenažnom procesu u svojim klubovima. Uzorak ispitanika u ovom istraživanju predstavljali su plivači iz plivačkih klubova P.K. "ZMAJ-Alpamm" i P.K. "Sloboda" iz Tuzle, te "Gradski klub vodenih sportova-Sarajevo" i P.K. "Bosna" iz Sarajeva. Istraživanjem je obuhvaćeno 80 plivača uzrasta 9-14 godina-kategorije mlađi kadeti i kadeti. Varijable za ovo istraživanje su bile: morfološke karakteristike (12 varijabli), motoričke sposobnosti (19 varijabli), funkcionalne sposobnosti (5 varijabli), situaciono-motoričke sposobnosti (2 varijable). Na osnovu rezultata istraživanja može se zaključiti slijedeće, da hipoteze H1 do H8 nisu potvrđene, što nije bilo za očekivati jer je program koji se sprovodio sa kontrolnom grupom ispitanika u Sarajevu, ustvari klasičan i ustaljen način rada sa plivačima u našoj zemlji. Rezultati istraživanja koji su provjeravani hipotezama od H9 do H16, nam govore da su sve ove hipoteze potvrđene, te da je program koji je sprovoden sa eksperimentalnom grupom ispitanika u Tuzli proizveo statistički značajan napredak i na univarijatnom i većim dijelom na multivarijatnom nivou. Najznačajnije za ovo istraživanje je to da je ostvaren napredak u varijablama za procjenu situaciono-motoričkih sposobnosti-brzina plivanja kralj i prsnom tehnikom za dvije i četiri sekunde u prosjeku, što dokazuje efikasnost primjenjenog eksperimentalnog programa i transfer na rezultate u plivanju što je i konačan cilj.</p>
Datum	26.09.2012
Predsjednik	Dr.sc. Branimir Mikić, redovni profesor za užu naučnu oblast „Transformacioni procesi“ Fakultet za tjelesni odgoj i sport Univerziteta u Tuzli
Mentor	Dr.sc. Muris Đug, docent za užu naučnu oblast «Transformacioni procesi» Fakultet za tjelesni odgoj i sport Univerziteta u Tuzli
Član komisije	Dr.sc. Halid Redžić, vanredni profesor za užu naučnu oblast «Bazične i primijenjene kineziološke discipline» Fakultet za tjelesni odgoj i sport Univerziteta u Tuzli
Član komisije	-
Član komisije	-
Zamjenski član	dr.sc. Zehrudin Jašarević, docent, uža naučna oblast „Transformacioni procesi“ na Fakultetu za tjelesni odgoj i sport Univerziteta u Tuzli
Dodatni detalji i lokacija	dana 26.09.2012. godine u Amfiteatru Fakulteta za tjelesni odgoj i sport Univerziteta u Tuzli sa početkom u 14.00 sati
Zavrsne Odredbe	Pristup javnosti je slobodan. Rad se može pogledati u Sekretarijatu fakulteta radnim danom od 08 do 14 sati.