

Ervin Bećirović, prof. tjelesnog odgoja i sporta - Magistarski rad

Fakultet/Akademija	FAKULTET ZA TJELESNI ODGOJ I SPORT
Tip Rada	Magistarski rad
Kandidat, zvanje	Ervin Bećirović, prof. tjelesnog odgoja i sporta
Naziv Teme	Prediktivne vrijednosti kinematičkih parametara na preciznost donjeg podlaktičnog odbijanja u odbojci
Rezime/Abstract	Magistarski rad „Prediktivne vrijednosti kinematičkih parametara na preciznost donjeg podlaktičnog odbijanja u odbojci“ se sastoji od 11 poglavlja i sadrži 17 tabela, 2 dijagrama, 14 slika. Uzorak ispitanika za ovo istraživanje predstavljao trideset jedan (31) student druge studijske godine na Fakultetu za tjelesni odgoj i sport Univerziteta u Tuzli. Osnovni kriterij za ulazak ispitanika u uzorak bio je da su ispitanici položili ispit iz predmeta Odbojka I. Struktura predmeta je koncipirana da se vježbe iz istoimenog predmeta odnose na odbojkašku tehniku. Prosječne godine starosti ispitanika u ovom istraživanju su $21,66 \pm 1,58$, prosječne visine $180,37 \pm 9,00$ i prosječne težine $76,43 \pm 14,25$. U ovom istraživanju korišteno je 15 prediktorskih i 1 kriterijska varijabla. Cilj ovog istraživanja se može definisati dvojako. Prvi dio odnosi se na utvrđivanje uticaja prediktorskog sistema varijabli na kriterijsku varijablu koja je definisana preciznošću, a drugi dio odnosi se na utvrđivanje razlika u posmatranim varijablama između donjeg podlaktičnog odbijanja na manje i veće udaljenosti, kao i određivanje optimalnih vrijednosti parametara kod preciznog odbijanja. Problem, predmet, cilj i postavljene hipoteze ovog istraživanja, kao i karakteristike i veličina izabranog uzorka, odredile su osnovne metode za obradu rezultata koje će se koristiti unutar ovog istraživanja. Od centralnih i disperzionih parametara primjenjeni su: Modus, Median, Frequency, Valid Percent, Cumulative Percent. Od univarijatnih analiza primjenjen je T-test nezavisne uzorke, koji je primjenjen u svrhu utvrđivanja razlika. Od multivarijatnih analiza primjenjena je Regresiona analiza koja je poslužila za utvrđivanje utjecaja predeiktorskog sistema varijabli na kriterij.
Datum	09.04.2013
Predsjednik	Dr.sc. Alija Biberović, vanredni profesor za užu naučnu oblast „Teoretsko-metodičke osnove sporta“
Mentor	Dr.sc. Alen Kapidžić, docent za užu naučnu oblast «Sportske igre»
Član komisije	Dr.sc. Osman Ahmetović, vanredni profesor, za užu naučnu oblast «Sportske igre»
Član komisije	-
Član komisije	-
Zamjenski član	dr.sc. Vlatko Šeparović, vanredni profesor, uža naučna oblast „Sportske igre“ na Fakultetu za tjelesni odgoj i sport Univerziteta u Tuzli
Dodatni detalji i lokacija	09.04.2013. godine u Amfiteatru Fakulteta za tjelesni odgoj i sport Univerziteta u Tuzli sa početkom u 14.00 sati
Završne Odredbe	Pristup javnosti je slobodan. Magistarski rad se može pogledati u Sekretarijatu Fakulteta za tjelesni odgoj i sport Univerziteta u Tuzli, svakim radnim danom od 8.00 do 16.00 sati.