

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. |