

*"Don't go in front of me: Maybe I will not follow you.
Don't walk behind me: Maybe I will not lead you. Just
walk beside me and be my friend." (Albert Camus)*

Dear reader,

At the beginning we surely have to thank to all authors that have nicely surprised all of us with quality and realization of extremely interesting ideas. Such richness and width of offered ideas make our intentions more intensive, to do everything we can and persist in this project for which we continually receive words of support from all sides of the World. So, in this issue you can find some extremely interesting articles from space of absolutely new and modern approaches to comprehension of scientific research methodology, like very new models of process identification, player selection procedures in team sports, analyses of isometric muscular potential, morphological optimization in water polo, model of system decision-making, ski races analyses. Also, you can find articles about several sports, like psychological profiles in karate sport, procedure for rowing selection, transformation processes in wrestling, some characteristics of quality boxers, individual and team functions in woman basketball, kick precision in football, predictive procedures for sprint selection. Finally, part of material is connected with important educational or kinesytherapeutical tasks like analysis of risk factors for flat feet forming in children, students coordination structure, functional evaluation of sports walking transformation programs application, influence of anthropological dimensions on explosiveness, and evaluation of girls parameters according to their school success. Orientation on young authors remains too, so it is not surprising that we sign an agreement with EBCSO publishing house that manage, among other, one of biggest and richest bases of sports information in the World – SPORTDiscus. As you can see, from this issue journal is printed in English with Croatian abstracts. And it is quite possible. I wish to thank you all.

*Executive Editor
Assist.prof.Dobromir Bonacin, Ph.D*

*"Ne idi ispred mene: možda te neću slijediti. Ne
hodaj iza mene: možda te neću voditi. Hodaj samo
pored mene i budi moj prijatelj". (Albert Camus)*

Dragi čitatelju,

Na početku svakako treba zahvaliti autorima koji su ovaj put zaista svi ugodno iznenadili kvalitetom ideja i njihove razrade. Bogatstvo i širina ideja koje su nam ponuđene i koje su nakon procedura u ovom broju prezentirane samo nas učvršćuju u nakani da još intenzivnije prionemo poslu i ustrajemo u ovom projektu za koji dobivamo riječi potpore sa svih strana. Tako je u ovom broju moguće pronaći neke posebno zanimljive članke iz prostora najnovijih spoznaja iz metodologije znanstvenog istraživanja poput najnovijih modela identifikacije procesa, postupaka izbora igrača u momčadskim sportovima, analize izometrijskog potencijala muskulature, morfološke optimizacije u vaterpolu, modela odlučivanja sustava, analize skijaških utrka. Tu su također i ništa manje zanimljivi članci iz raznih sportova, poput psihološkog profila iz karatea, selekcije u veslanju, transformacijskih procesa u hrvanju, nekih karakteristika kvalitetnih boksača, individualnih i timskih djelovanja u ženskoj košarci, preciznosti šuta u nogometu, prognostičkih procedura za selekciju u sprintu. Konačno, dio sadržaja vezan je i uz važne edukacijske ili kineziterapijske zadaće poput analize faktora rizika za formiranje stopala kod najmlađih, strukture koordinacije studenata, funkcionalne evaluacije primjene eksperimentalnog postupka sportskog hodanja, utjecaja antropoloških dimenzija na eksplozivnost i procjene parametara razvoja djevojaka u odnosu na njihov školski uspjeh. Orijentacija na mlade autore također je očuvana, pa ne začuđuje da je potpisani ugovor sa EBSCO publishing kućom, koja vodi i jednu od najvećih i najbogatijih baza sportskih informacija u svijetu - SPORTDiscus. Kako se može vidjeti, od ovog broja časopis se tiska na engleskom uz sažetke na hrvatskom. I može se. Hvala svima.

*Izvršni urednik
doc.dr.Dobromir Bonacin*