

ZAKLJUČCI 24. LJETNE ŠKOLE KINEZIOLOGA HRVATSKE

Stručnjaci okupljeni na 24. ljetnoj školi kineziologa Hrvatske, održane u Poreču od 30. Lipnja do 4. srpnja 2015. godine, na temu: „PRIMJENA I UTJECAJ NOVIH TEHNOLOGIJA NA KVALITETU RADA U PODRUČJIMA EDUKACIJE, SPORTA, SPORTSKE REKREACIJE I KINEZITERAPIJE“, konstatirali su na temelju prezentiranih referata, koreferata, priopćenja i rasprave ovo:

- I. Sudionici Škole čvrsta su uvjerenja da je primjena novih tehnologija u proteklom razdoblju omogućila ne samo brži razvoj supstratne znanosti nego i značajno unapređivanje rada u svim područjima primijenjene kineziologije.
- II. Također je ocijenjeno da je u dosadašnjem razvoju kineziologije zahvaljujući primjeni suvremenih tehnologija došlo u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije do čitavog niza inovacija koje su u značajnoj mjeri utjecale ne samo na kvalitetu, nego i na kvantitetu rada.
- III. Nove tehnologije omogućile su osobama s invaliditetom ne samo sudjelovanje u gotovo svim sportsko-rekreacijskih aktivnostima nego i u sportskim natjecanjima, zbog čega bi trebalo u narednom razdoblju posvetiti još više pažnje razvoju i unapređivanju tzv. asistivnih tehnologija.
- IV. Sudionici Škole nepodijeljenog su mišljenja da primjena novih tehnologija ne predstavlja univerzalni recept za osiguranje kvalitete rada ali sasvim sigurno može pridonositi kvalitetnijem radu u svim područjima primijenjene kineziologije.
- V. Sudionici Škole smatraju da treba, i pored toga što je prisutan napredak u primjeni novih tehnologija i nadalje činiti sustavni napor struke i svakog stručnjaka posebno u smislu širenja znanja o tome kako još više intenzivirati primjenu novih tehnologija u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije.

- VI. Sudionici Škole suglasni su u procjeni i ocjeni aktualnog stanja o primjeni novih tehnologija prema kojoj se ista ne primjenjuje podjednako u svim područjima primijenjene kineziologije. Zbog toga bi trebalo u cilju što efikasnije primjene novih tehnologija u područjima gdje se nove tehnologije manje primjenjuju u narednom razdoblju utvrditi ne samo uzroke postojećeg stanja, nego i ponuditi rješenja na njihovo otklanjanje.
- VII. Da bi se u narednom razdoblju još više iskoristile brojne komparativne prednosti korištenja primjerenih tehnologija u radu, treba puno intenzivnije u svakodnevnu praksu prenositi one znanstvene spoznaje i znanja koja se smatraju presudnima za unapređenje rada stručnjaka, a poglavito ona koja se odnose na odgojno-obrazovnu tehnologiju.
- VIII. Intenzifikacija nastavnog procesa, trenažnog procesa i procesa tjelesnog vježbanja sasvim sigurno ovisi i o informacijsko komunikacijskoj tehnologiji koju bi u narednom razdoblju trebalo primjenjivati još više nego do sada, kako bi se proces učenja odvijao dinamičnije, a na taj način i efikasnije.
- IX. Sudionici Škole čvrstog su uvjerenja da primjerena tjelesna aktivnost i tjelesno vježbanje predstavljaju za djecu, učenike i mladeži s teškoćama u razvoju i ponašanju te za osobe s invaliditetom ne samo važan čimbenik u čuvanju i unapređivanju zdravlja, nego i u poboljšanju kvalitete njihova življenja.
- X. Mišljenje je sudionika Škole da bi u narednom razdoblju trebalo u cilju još veće promocije kineziologije u znanstvenoj javnosti i struke u društvenoj javnosti, osigurati još efikasnije provođenje empirijskih istraživanja, a poglavito onih koja su u službi unapređivanja svakodnevne prakse.
- XI. Kako bismo što uspješnije odgovorili na promjene koje karakteriziraju život i rad u suvremenom društvu, kao i na promjene u području odgoja i obrazovanja u našem društvu, od kineziologa se očekuje i s pravom traži da se aktivno uključe u rješavanje ove problematike, a poglavito u kurikularnu reformu.

- XII. Sudionici Škole jedinstveni su u ocjeni da za daljnje problematiziranje promjene naziva predmeta tjelesna i zdravstvena kultura u kineziološka kultura više nema razloga, a niti potrebe. Naprotiv, na temelju spoznajno-teorijskih postignuća kineziologije, kao supstratne znanosti i kineziološke metodike, kao primijenjene znanstvene discipline, a u susret izrade predmetnog kurikulumu, sada je pravo vrijeme da se to konačno oživotvori, kako bi matičnost naziva našega predmeta imalo uporište u našoj supstratnoj znanosti. Shodno tome, predlažemo nadležnima za izradu kurikularne reforme da se odmah pokrene procedura potrebna za promjenu naziva ovoga predmeta u *Kineziološka kultura*, te da se to uvaži prilikom izrade, odnosno prilikom donošenja predmetnog kurikulumu.
- XIII. Sudjelovanje znanstvenika i stručnjaka iz Slovenije bilo je od izuzetne vrijednosti ne samo u pogledu internacionalizacije ovoga skupa, nego i zbog korisne razmjene informacija i iskustava, pa s tom praksom treba nastaviti i dalje.

Sudionici Škole su vrlo pozitivno ocijenili i prezentirane radove i raspravu koja se odnosila na ostala aktualna pitanja iz kineziologije i njezinih primijenjenih područja.

Na temelju do sada izloženoga u narednom razdoblju trebalo bi poduzeti niz operativnih mjera i postupaka u cilju još efikasnije primjene novih tehnologija u svim primijenjenim područjima kineziologije, kao i sveukupnih efekata rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije, a osobito ove:

1. Kineziološka teorija i praksa očekuje od sudionika Škole odgovore uz pomoć kojih će se putem primjene novih tehnologija osigurati još kvalitetniji rad u svim područjima primijenjene kineziologije.
2. U cilju osiguranja što efikasnije primjene odgojno-obrazovnih tehnologija nužno je tijekom provođenja nastavnog procesa, trenažnog procesa i procesa tjelesnog vježbanja uz pomoć znanstveno potvrđenih metoda stalno procjenjivati i

ocjenjivati ne samo pozitivne strane nego i njezine manjkavosti kako bi se na osnovi dobivenih rezultata preispitala ne samo učinkovitost prakse, nego po potrebi mijenjala i teorija vezana uz dio koji se odnosi na korištenje odgojno-obrazovne tehnologije.

3. Da bi se nove tehnologije primjenjivale u svim područjima primijenjene kineziologije još više nego do sada nužno je da kineziolozi sigurno i efikasno vladaju znanjima i vještinama koje su potrebne za korištenje novih tehnologija.
4. Nepodijeljeno je mišljenje svih sudionika da bi trebalo ubrzati izradu primjerenih programa u području informacijsko-komunikacijske tehnologije kako bi što prije i što više koristili naznačenu tehnologiju u pripremi, organizaciji i realizaciji svih organizacijskih oblika rada u područjima edukacije, spota, sportske rekreacije i kineziterapije.
5. S obzirom da su istraživanja vezana uz primjenu i utjecaj novih tehnologija na kvalitetu rada u područjima primijenjene kineziologije još uvijek nedostatna, u narednom razdoblju bi i tim istraživanjima trebalo posvetiti više pažnje.
6. Kako učinkovita primjena novih tehnologija ovisi prvenstveno o stručnjacima, u narednom razdoblju treba u njihovu osposobljavanju osobitu pažnju pokloniti onom dijelu njihove edukacije koja se odnosi na stjecanje kompetencija za rad s novim tehnologijama.
7. U cilju još većeg omasovljavanja pokreta vježbanja jedan od važnih čimbenika je u razvoju materijalne baze, a posebno u osiguranju novih tehnologija, kao i opreme za vježbanje koja je prikladna za masovnu upotrebu.
8. S obzirom da je vrijeme u kojem živimo dinamično, sve oblike stručnog usavršavanja treba uskladiti s današnjim potrebama, kao i s potrebama u sagledivoj budućnosti, a poglavito onih koje su vezane uz izradu, donošenje i provođenje kurikularne reforme.
9. U području rada s osobama s teškoćama u razvoju i ponašanju te s osobama s invaliditetom puno je specifičnosti koje utječu na životno funkcioniranje tih osoba,

zbog čega bi trebalo u edukaciji kadrova koji neposredno i posredno rade s tim osoba posvetiti više pažnje nego do sada i tom dijelu njihova osposobljavanja.

10. U borbi protiv svih oblika asocijalnog ponašanja i ovisnosti treba u puno većoj mjeri nego do sada promicati tjelesno vježbanje, sport i sportsku rekreaciju, kao temelj unapređenja zdravlja i zdravog načina života.
11. U cilju promicanja i unapređivanja rada u području sporta i sportske rekreacije osoba s invaliditetom trebalo bi u još većoj mjeri nego do sada osigurati koordinirano djelovanje predstavnika ministarstva, nacionalnih saveza, lokalne zajednice i stručnjaka iz područja kineziologije radi izrade projekata razvoja tih djelatnosti i osiguranja njihove realizacije.
12. Javni mediji su nedovoljno i neadekvatno iskorišteni u promicanju kulture o potrebi redovitog i pravilnog vježbanja svih kategorija stanovništva, zbog čega bi trebalo u narednom razdoblju uključiti sva sredstva javnog priopćavanja, a osobito televiziju, u promicanje ne samo modela o zdravom načinu življenja, kojega nema bez vježbanja, nego i načina na koji bi trebalo vježbati, uključujući i informacije vezane uz korištenje novih tehnologija.

Sudionici 24. Ljetne škole kineziologa Hrvatske obvezuju Hrvatski kineziološki savez da sa zaključcima upozna sve relevantne čimbenike, te uz njihovu pomoć osigura njihovo provođenje.

Poreč, 4. srpnja 2015. godine.

**SUDIONICI 24. LJETNE ŠKOLE
KINEZIOLOGA HRVATSKE**