

**SVEUČILIŠTE U ZAGREBU  
KINEZIOLOŠKI FAKULTET**

**IZVJEŠĆE O RADU  
KINEZIOLOŠKOG FAKULTETA  
akademska godina 2005./06.**

**Zagreb, 2006.**

Nakladnik	Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu
Za nakladnika	prof.dr.sc. Dinko Vuleta, dekan
Urednik	prof.dr.sc. Dinko Vuleta
Uredništvo	doc.dr.sc. Dražan Dizdar prof.dr.sc. Nada Grčić-Zubčević Željka Jaklinović-Fressl, prof., dipl.bibl. prof.dr.sc. Igor Jukić Ivan Matić, dipl. iur. prof.dr.sc. Marjeta Mišigoj-Duraković doc.dr.sc. Boris Neljak Vesna Pečnik
Lektura, redaktura	Željka Jaklinović-Fressl
Naklada	500 primjeraka
Priprava	SENIKO studio d.o.o.
Tisk	Grafički zavod Hrvatske

Zagreb, prosinca 2006.

ISBN-10 953-6378-61-2  
ISBN-13 978-953-6378-61-6  
EAN 9789536378616

## **Poštovani!**

Pred Vama je Izvješće o radu Kineziološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu za akademsku godinu 2005./06. Prvo Izvješće o radu za akademsku godinu 2002./03. tiskali smo točno prije tri godine, u prosincu 2003. godine, na prijedlog tadašnjeg savjetnika za poslovnu politiku i financije prof.dr.sc. Emila Hofmana. Nažalost, prošlih godina smo, pod teretom obveza i uvijek prebrzog protoka vremena, propustili javnosti podastrijeti ovu vrlo korisnu publikaciju o našem radu. No, što je bilo, bilo je. Uredništvo i vodstvo Fakulteta je odlučilo tiskanje godišnjih izvješća o radu pretvoriti u tradiciju.

Izvješće cjelovito prikazuje organizaciju i rad Kineziološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. To znači da je predstavljen ustroj Fakulteta, zatim funkcije pojedinih sastavnica i djelatnika, predstavljen je rad studentskih udruga i rad Studentskog zbora, a najviše prostora posvećeno je temeljnim aktivnostima – nastavnom i znanstveno-istraživačkom radu.

Protekle akademske 2005./06. godine Fakultet se suočio, kao uostalom i ukupna hrvatska akademska zajednica, s jednim od možda najvećih izazova u svojoj povijesti – upisom prve generacije od 329 studentica i studenata počeo se provoditi novi usvojeni plan i program preddiplomskog i diplomskog sveučilišnog studija kineziologije, priređen u skladu s Bolonjskom deklaracijom i ECTS-om. Novi program petogodišnjeg studija znatan je zaokret u visokoškolskom obrazovanju kineziologa – i pred studente i pred sveučilišne nastavnike postavio je nove zadatke koji proizlaze iz višeg stupnja aktivacije studenata koji mogu, izborom iz puno veće palete izbornih predmeta nego do sada, studij prilagoditi vlastitim potrebama i interesima. Inzistira se na stalnom praćenju rada studenata, pa je smanjen broj studenata u grupama za seminare i vježbe kako bi se sveučilišna nastava što više individualizirala. I već u prvoj generaciji "bolonjaca" pojavili su se problemi s kojima će se Fakultet morati nositi idućih nekoliko godina: pojavio se nedostatak prostora za rad i osjetan manjak kadrova za izvođenje nastave. Nedostatak prostora bilo je puno lakše riješiti unajmljivanjem kino dvorane u Studentskom domu "S. Radić" za predavanja i rasporedom rada koji se produljio do u kasno poslijepodne. Što se sveučilišnih nastavnika tiče, to je problem koji će se rješavati idućih nekoliko godina. Za sada je postojeći nastavni kadar opterećen puno većim obvezama, a rukovodstvo Fakulteta pokrenulo je potrebne aktivnosti prema Sveučilištu u Zagrebu i Ministarstvu znanosti, obrazovanja i športa RH za zapošljavanje novih nastavnika i suradnika.

Usporedo s prvoj godinom primjene novog plana i programa sveučilišnog studija, tekla je i nastava prve godine po starom, četverogodišnjem planu i programu sveučilišnog studija kinezijologije za 192 ponavljača prve godine s upisom parcijale druge godine i bez nje. Broj upisanih studenata u više godine studija prošle ak. godine: u drugu godinu upisano je 445 studenata, u treću 318, a u četvrtu 164 studenta. Na preddiplomski i dodiplomski studij kinezijologije bilo je upisano ukupno 1448 studentica i studenata. Pridodamo li tome 22 studenta 3. godine poslijediplomskog (doktorskog) studija i 1048 studenata na 50 smjerova Odjela za izobrazbu trenera Društvenog veleučilišta u Zagrebu, dobivamo brojku od 2520 studenata koji su pohađali nastavu, što Fakultet svrstava među veće institucije u okviru Sveučilišta u Zagrebu.

Ne manje važne su i ostale aktivnosti Fakulteta, poput znanstveno-istraživačkog rada, međunarodne suradnje, izdavačke djelatnosti i drugoga. O svemu tome naći ćete podatke u ovom izvješću.

Koristim prigodu da se zahvalim članovima Uredništva: doc.dr.sc. Dražanu Dizdaru, prof.dr.sc. Nadi Grčić-Zubčević, Željki Jaklinović-Fressl, prof., prof.dr.sc. Igoru Jukiću, tajniku Ivanu Matiću, dipl. iur., prof.dr.sc. Marjeti Mišigoj-Duraković, doc.dr.sc. Borisu Neljaku i Vesni Pečnik. Bez njihova angažmana ne bi bilo ove publikacije. Zahvaljujem se i svim djelatnicima koji su svojim prilozima i sugestijama pomogli u oblikovanju ove, samo naizgled, male knjige, ali po značaju i uporabnoj vrijednosti velike publikacije.

U Zagrebu, prosinca 2006.

dekan i glavni urednik

  
prof.dr.sc. Dinko Vuleta

## SADRŽAJ

1. O FAKULTETU
  - 1.1. O Fakultetu
  - 1.2. Uprava
  - 1.3. Ustroj
  - 1.4. Povjerenstva Fakultetskog vijeća
2. NASTAVNA DJELATNOST
  - 2.1. Dodiplomski studij
  - 2.2. Poslijediplomski studiji
  - 2.3. Dopunski obrazovni programi
3. ZNANSTVENO-ISTRAŽIVAČKA DJELATNOST
  - 3.1. Objavljeni radovi
  - 3.2. Projekti
  - 3.3. Sudjelovanje na skupovima
  - 3.4. Knjižnica
  - 3.5. KINESIOLOGY
  - 3.6. Izvješće o radu Povjerenstva za znanstveni rad
4. MEDUNARODNA SURADNJA
5. IZDAVAČKA DJELATNOST
6. ZAPOSLENICI
7. UDRUGE
8. STUDENTSKI ZBOR
9. ODJEL ZA IZOBRAZBU TRENERA DRUŠTVENOG VELEUČILIŠTA U ZAGREBU
10. NAGRADA I PRIZNANJA

## 1. O KINEZILOŠKOM FAKULTETU

### 1.1. O FAKULTETU

Kineziološki fakultet, akademska nastavna i znanstvena institucija (osnovan kao Visoka škola za fizičku kulturu 1959. godine; od 1973. godine Fakultet za fizičku kulturu) u sastavu je Sveučilišta u Zagrebu od 1967. godine.

Temeljno područje znanstvenog interesa i poučavanja na "starom" dodiplomskom sveučilišnom studiju i poslijediplomskim studijima, magisterskom i doktorskom, kao i na novom preddiplomskom i diplomskom sveučilišnom studiju te poslijediplomskom doktorskom studiju jest **kineziologija**, znanost kojoj je ime izvedeno od grčke riječi *kinezis* – pokret. Definira se kao empirijsko transdisciplinarno opće znanstveno polje u kojem dominira, prije svega, eksperimentalni pristup u sveobuhvatnim istraživanjima principa i zakonitosti ljudskog pokreta ili tjelesne aktivnosti i vježbanja. Pri tome se čovjek promatra kao cjelovito, bio-psihosocijalno biće. Kineziologija također istražuje zakonitosti upravljanja sustavnim, prema cilju usmjerenim procesima vježbanja i sportskog treniranja. Ti procesi obuhvaćaju sustavno motoričko učenje, usvajanje i usavršavanje motoričkih znanja i vještina u nastavi tjelesne i zdravstvene kulture unutar školskog sustava, u sportu, sportskoj rekreaciji i kineziterapiji. Jedan od središnjih znanstvenih problema u kineziologiji jest utvrđivanje i modeliranje utjecaja programiranoga procesa tjelesnog vježbanja i sportskog treninga na mnogobrojne, očekivane i planirane promjene čovjekovog psihosomatskog i socijalnog stanja.

Nastavni planovi i programi utemeljeni su na suvremenim dostignućima kineziologije ili znanosti o ljudskom kretanju (*human movement science*) u svijetu i u Hrvatskoj, a prihvatio ih je i odobrio Senat Sveučilišta u Zagrebu. Akademske godine 2005./06. ustrojavali su se i izvodili četverogodišnji dodiplomski studij kineziologije i novi sveučilišni preddiplomski i diplomski studij kineziologije (3+2) te treća godina (doktorska) poslijediplomskog magisterskog i doktorskog studija kineziologije, kao i specijalistički poslijediplomski studiji.

## 1.2. UPRAVA

# UPRAVA

## DEKAN

### PRODEKANI ZA

- nastavu i studente
- znanost
- poslovnu politiku i financije

## FAKULTETSKO VIJEĆE

stručno tijelo za pitanja znanstveno-istraživačkoga rada i nastavnoga te stručnog rada; čine ga svi redoviti i izvanredni profesori, docenti te predstavnici nastavnika, suradnika, znanstvenih novaka i studenata

### SAVJETNICI ZA

- nastavu i studente
- znanost
- međuinstitucionalnu suradnju
- poslovnu politiku i financije

Stalna stručna povjerenstva za pojedina pitanja

## NASTAVNO VIJEĆE PROGRAMA POSLIJEDIPLOMSKIH STUDIJA

## DEKANSKI KOLEGIJ

Savjetodavno tijelo; čine ga dekan, pročelnik Odjela za izobrazbu trenera, prodekani, savjetnici dekana, predstojnici zavoda, rukovoditelji nenastavnih odjela, predstavnik asistenata, predsjednik Fakultetske podružnice Studentskog zbora i, kao pridruženi članovi, predsjednik fakultetske podružnice Sindikata znanosti i visokog obrazovanja te voditeljica Centra za bibliotečno-informacijsku i izdavačku djelatnost.

**DEKAN**

prof.dr.sc. Dinko Vuleta

**PRODEKANI**

prof.dr.sc. Nada Grčić-Zubčević – prodekanica za nastavu i studente

prof.dr.sc. Igor Jukić – prodekan za znanost

doc.dr.sc. Dražan Dizdar – prodekan za poslovnu politiku i financije

**SAVJETNICI**

prof.dr.sc. Vladimir Findak – savjetnik za nastavu

prof.dr.sc. Dragan Milanović – savjetnik za znanost

prof.dr.sc. Mato Bartoluci – savjetnik za poslovnu politiku i financije

prof.dr.sc. Marjeta Mišigoj-Duraković – savjetnica za međuinstитucionalnu  
i međunarodnu suradnju

**PREDSTOJNICI ZAVODA I ZAMJENICI**

prof.dr.sc. Branka Matković, predstojnica Zavoda za kineziološku  
antropologiju i metodologiju

doc.dr.sc. Saša Janković, zamjenik predstojnice Zavoda za kineziološku  
antropologiju i metodologiju

prof.dr.sc. Mirna Andrijašević, predstojnica Zavoda za opću i primijenjenu  
kineziologiju

prof.dr.sc. Franjo Prot, zamjenik predstojnice Zavoda za opću i  
primijenjenu kineziologiju

doc.dr.sc. Goran Leko, predstojnik Zavoda za kineziologiju sporta

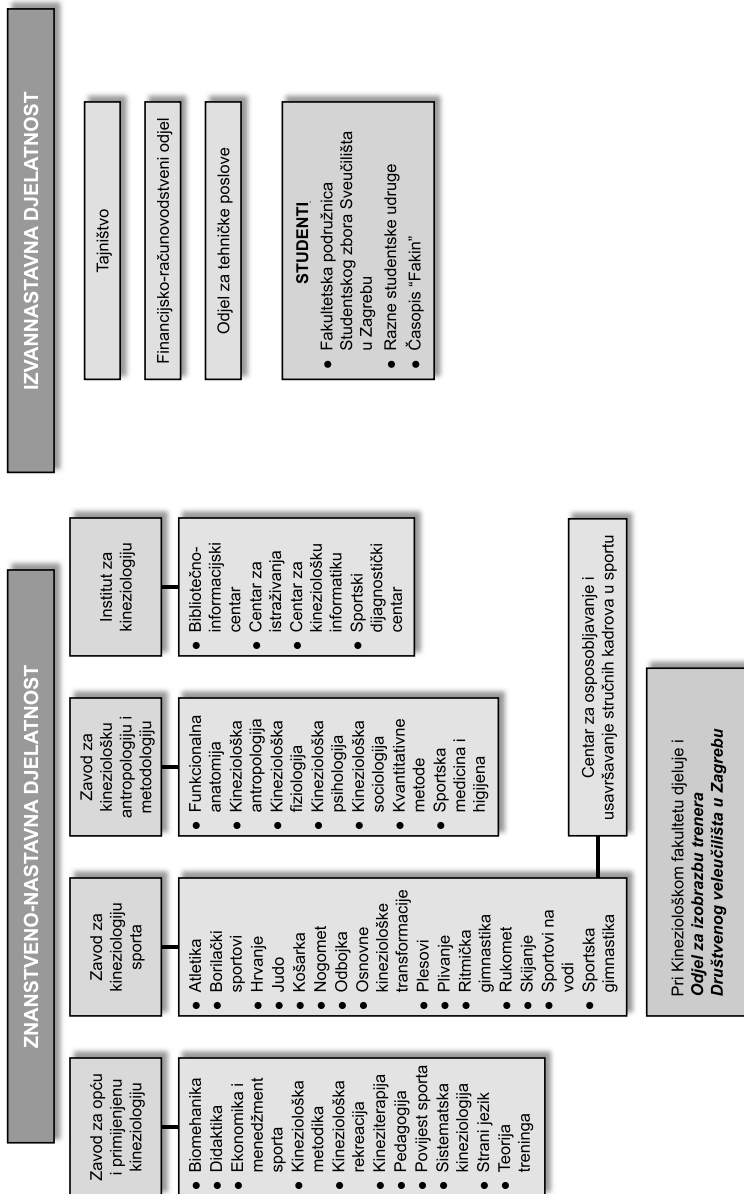
doc.dr.sc. Željko Hraski, zamjenik predstojnika Zavoda za kineziologiju  
sporta

prof.dr.sc. Nenad Marelić, zamjenik predstojnika Zavoda za kineziologiju  
sporta

**TAJNIK FAKULTETA**

Ivan Matić, dipl.iur.

## 1.3. USTROJSTVO FAKULTETA



## USTROJSTVO ZAVODA PO KATEDRAMA

ZAVOD ZA KINEZILOŠKU ANTROPOLOGIJU I METODOLOGIJU	
Katedra za medicinu sporta i vježbanja	- Funkcionalna anatomiјa - Kineziološka fiziologija - Kineziološka antropologija - Sportska medicina i higijena
Katedra za kineziološku psihologiju, sociologiju i metodologiju	- Kineziološka psihologija - Kvantitativne metode - Kineziološka sociologija - Kineziološka komunikologija
ZAVOD ZA OPĆU I PRIMIJENJENU KINEZIOLOGIJU	
Katedra za opću i primjenjenu kineziologiju	- Sistematska kineziologija - Biomehanika - Ekonomika i menedžment sporta - Povijest sporta
Katedra za kineziološku metodiku i teoriju treninga	- Kineziološka metodika I i II - Teorija treninga - Kineziološka pedagogija - Kineziološka didaktika - Strani jezik - Programiranje u sportu
Katedra za kineziološku rekreatiju i kineziterapiju	- Kineziološka rekreatija - Kineziterapija - Sportsko-rekreativska medicina - Turizam i sport
ZAVOD ZA KINEZIOLOGIJU SPORTA	
Katedra za monostrukturalne discipline	- Atletika I i II - Skijanje
Katedra za kompleksne discipline (sportske igre)	- Nogomet - Rukomet - Košarka - Odbojka - Stolni tenis - Tenis
Katedra za polistrukturalne discipline (borilački sportovi)	- Borilački sportovi - Judo - Hrvanje
Katedra za konvencionalne discipline	- Ritmička gimnastika - Sportska gimnastika (m+ž) - Plesovi
Katedra za osnovne kineziološke transformacije	- Osnovne kineziološke transformacije (m+ž) - Fizička priprema sportaša
Katedra za vodene sportove	- Plivanje - Vaterpolo - Sinkronizirano plivanje - Sportovi na vodi - Ronjenje

## OSTALI ODJELI FAKULTETA

### ***Institut za kineziologiju***

voditelj prof.dr.sc. Igor Jukić

čine ga niže ustrojene jedinice: Centar za bibliotečno-informacijsku i izdavačku djelatnost, Sportski dijagnostički centar

### ***Tajništvo***

voditelj Ivan Matić, dipl.iur.

### ***Financijsko-računovodstveni odjel***

voditelj Drago Kalajžić, dipl.oec.

### ***Odjel za tehničke poslove***

voditelj Hranimir Živko, dipl.ing.

Fakultet je utemeljio galeriju stalnog postava Hrvatskog športskog muzeja. Ravnatelj muzeja i viši predavač Zdenko Jajčević, prof., osmislio je postav koji se sastoji od fotografija, arhivskog materijala i predmeta. Predstavljena je povijest razvoja modernoga sporta u Zagrebu, povijest pojedinih sportskih disciplina i Hrvatskog sokola.

Dijana Šimek oslikala je murale na židovima hodnika.

Sportski dijagnostički centar proveo je u ak. 2005./06. godini 587 dijagnostičkih postupaka u komercijalne svrhe, 492 postupka po narudžbi klubova i saveza te 1664 dijagnostička postupka u znanstvene svrhe (za znanstveno-istraživačke projekte, disertacije i magistarske radove). Postupci su obuhvatili vrhunske i perspektivne sportašice i sportaše (prednjačili su nogomet, rukomet, tenis, košarka, veslanje i skijanje), suce, plesačice i plesače, balerine i baletane te studente Kineziološkog fakulteta. Ukupno su provedena 2.743 dijagnostička postupka.

Odjel za tehničke poslove i u ovoj je akademskoj godini, uz poslove redovitog održavanja, sudjelovao i u izvanrednim velikim građevinskim poduhvatima pripreme i izvedbe uređenja nove velike predavaonice i nastavničkih kabinetova te knjižare.

## **1.4. POVJERENSTVA FAKULTETSKOG VIJEĆA**

### ***Povjerenstvo za investicije***

dr.sc. Mato Bartoluci, predsjednik

dr.sc. Dražan Dizdar, zamjenik predsjednika

dr.sc. Dragan Milanović, član

dr.sc. Dinko Vuleta, član

dr.sc. Mladen Radujković, član

dr.sc. Boris Neljak, član

Hranimir Živko, član

Drago Kalajžić, član

Ivan Matić, član

Martina Cvitanović, član (predstavnik Sveučilišta u Zagrebu)

**Povjerenstvo za znanstveni rad i etiku**

dr.sc. Igor Jukić, predsjednik

dr.sc. Dragan Milanović, član

dr.sc. Branka Matković, član

dr.sc. Željko Hraski, član

dr.sc. Franjo Prot, član

Hrvoje Čustonja, pridruženi član (predstavnik studenata)

**Povjerenstvo za dodiplomsku nastavu i studentska pitanja**

dr.sc. Nada Grčić-Zubčević, predsjednik

dr.sc. Igor Jukić, član

dr.sc. Saša Janković, član

dr.sc. Mirna Andrijašević, član

dr.sc. Nenad Marelić, član

Dario Bašić, član (predstavnik studenata)

**Povjerenstvo za međunarodnu suradnju**

dr.sc. Marjeta Mišigoj-Duraković, predsjednik

dr.sc. Vladimir Janković, član

dr.sc. Vladimir Medved, član

dr.sc. Ksenija Bosnar, član

dr.sc. Franjo Prot, član

dr.sc. Stjepan Heimer, član

Adimir Šišić, član (predstavnik studenata)

**Povjerenstvo za kadrovska pitanja**

dr.sc. Dinko Vuleta, predsjednik

dr.sc. Nada Grčić-Zubčević, član

dr.sc. Dražan Dizdar, član

dr.sc. Igor Jukić, član

dr.sc. Mirna Andrijašević, član

dr.sc. Goran Leko, član

dr.sc. Branka Matković, član

dr.sc. Gordana Furjan-Mandić, član (predstavnik sindikata)

**Sud časti Kineziološkog fakulteta**

dr.sc. Dragan Milanović, predsjednik

dr.sc. Franjo Prot, član

dr.sc. Marjeta Mišigoj-Duraković, član

dr.sc. Mato Bartoluci, zamjenik predsjednika

dr.sc. Stjepan Jerković, zamjenski član

dr.sc. Stjepan Heimer, zamjenski član

**Povjerenstvo za znanstveno-nastavnu literaturu i izdavačku**

**djelatnost**

dr.sc. Igor Jukić, predsjednik

dr.sc. Nada Grčić-Zubčević, član

dr.sc. Dražan Dizdar, član

dr.sc. Dinko Vuleta, član

dr.sc. Mirna Andrijašević, član

dr.sc. Goran Leko, član

dr.sc. Branka Matković, član

Željka Jaklinović-Fressl, član

**Povjerenstvo za nagrade, priznanja i odlikovanja**

dr.sc. Zlatko Šimenc, predsjednik

dr.sc. Stjepan Heimer, član

dr.sc. Dinko Vuleta, član

dr.sc. Vladimir Findak, član

**Povjerenstvo za pripremu izvješća o ispunjavanju uvjeta pristupnika za izbor u nastavna zvanja predavač i viši predavač za TZK na drugim visokim učilištima**

dr.sc. Nada Grčić-Zubčević, predsjednik

dr.sc. Drena Trkulja Petković, član

dr.sc. Vladimir Medved, zamjenski član

dr.sc. Kamenka Živčić, zamjenski član

**Knjižnični odbor**

dr.sc. Smiljka Horga, predsjednik

dr.sc. Vladimir Medved, član

dr.sc. Dušan Metikoš, član

Željka Jaklinović-Fressl, član

Sandra Belinčić, član (predstavnik studenata)

**Stegovni sud za studente**

dr.sc. Igor Jukić, predsjednik

dr.sc. Boris Neljak, član

Tomislav Pisačić, član (predstavnik studenata)

dr.sc. Kamenka Živčić, zamjenik predsjednika

dr.sc. Dubravka Ciliga, zamjenski član

Hrvoje Čustonja, zamjenski član (predstavnik studenata)

**Viši stegovni sud za studente**

dr.sc. Vladimir Findak, predsjednik

mr.sc. Tomislav Krističević, član

Dario Škegro, član (predstavnik studenata)

dr.sc. Damir Knjaz, zamjenik predsjednika

dr.sc. Davor Šentija, zamjenski član

Dario Bašić, zamjenski član (predstavnik studenata)

**Povjerenstvo za diplomske radove studenata dodiplomskog sveučilišnog studija**

dr.sc. Nada Grčić-Zubčević, predsjednik

dr.sc. Igor Jukić, član

dr.sc. Boris Neljak, član

dr.sc. Lana Ružić, član

dr.sc. Smiljka Horga, zamjenik predsjednika

dr.sc. Kamenka Živčić, zamjenski član

dr.sc. Goran Marković, zamjenski član

dr.sc. Mladen Mejovšek, zamjenski član

**Povjerenstvo za diplomske radove studenata na stručnom studiju za izobrazbu trenera**

dr.sc. Boris Neljak, predsjednik

dr.sc. Nada Grčić-Zubčević, član

dr.sc. Branka Matković, član

dr.sc. Hrvoje Sertić, zamjenik predsjednika

dr.sc. Drena Trkulja Petković, zamjenski član

dr.sc. Goran Orebić, zamjenski član

## 2. NASTAVNA DJELATNOST

Kineziološki fakultet je u sustavu visokoškolskog obrazovanja u Republici Hrvatskoj ovlašten organizirati i izvoditi sljedeće osnovne vrste studija:

Sveučilišni dodiplomski studij kineziologije, u trajanju od četiri godine, za stjecanje stručnog naziva: profesor kineziologije. Posljednja generacija upisala je taj studijski program ak. god. 2004./05. i dobila je pravo završiti studij po upisanom programu do 30. rujna 2010. godine.

Temeljem dopusnice Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske od 2. lipnja 2005. godine, na Kineziološkom fakultetu se ustrojava i izvodi novi preddiplomski i diplomski sveučilišni studij kineziologije prema bolonjskoj koncepciji 3+2 godine. Strukturiran je i izvodi se na dvije studijske razine. Započinje preddiplomskim studijem (traje tri godine ili šest semestara) na kojemu svi studenti tijekom prvih pet semestara slušaju isti nastavni program, sastavljen od predmeta temeljnih kineziologičkih disciplina i interdisciplinarnih područja. Nastava šestog semestra preddiplomskog studija organizira se fleksibilno u dva smjera: 1) student izabire kolegije koji ga kvalificiraju za izravni nastavak sveučilišnog diplomskega studija – prvostupnik (bakalaureus; engl. *bachelor*) kineziologije; ili 2) student izabire kolegije jednoga od izbornih modula koji mu daju stvarnu završnost, odnosno stručnu kvalifikaciju za zapošljavanje – prvostupnik (bakalaureus; engl. *bachelor*) sporta / sportske rekreacije / fitnesa / kondicijske pripreme sportaša. Studenti koji završe bilo koji završni smjer preddiplomskog sveučilišnog studija kineziologije NE STJEĆU ni nastavničku kvalifikaciju niti kompetenciju. Druga je razina sveučilišni diplomski studij kineziologije na kojem svoje školovanje izravno nastavljaju prvostupnici kineziologije. Traje četiri semestra tijekom četvrte i pete godine integriranoga studija. Svi polaznici ovog programa završetkom obveznog edukacijskog modula stječu visoku kvalifikaciju za neposredan rad u nastavi tjelesne i zdravstvene kulture na svim stupnjevima odgojno-obrazovnog procesa (prva kompetencija) i akademski naziv **magistar kineziologije u edukaciji** (mag.). Druga, ravnopravna akademska kvalifikacija iz izabranog područja primjenjene kineziologije (mag. kineziologije u sportu, ili mag. kineziologije u sportskoj rekreaciji, ili mag. kineziologije u kineziterapiji ili mag. kineziologije u sportskom menadžmentu) dodaje se prvom akademском nazivu. Na taj način svaki završeni student sveučilišnog diplomskega studija kineziologije dobiva dvojni akademski naziv i dvije stručne kompetencije iz područja kineziologije za izvođenje nastave tjelesne i zdravstvene kulture na svim stupnjevima odgoja i obrazovanja (od predškolskoga do visokoškolskoga stupnja) te za provođenje programiranih

sportskih aktivnosti i treninga selektiranih pojedinaca i skupina na svim kvalitetnim razinama natjecateljskoga sporta djece, mlađeži i odraslih, ili za provođenje rekreacijskih aktivnosti u okviru pokreta Sport za sve ili za provođenje kineziterapijskih postupaka i realizaciju tjelesnih aktivnosti osoba s invalidnošću i osoba oštećena zdravlja. Prva generacija "bolonjaca" upisala je prediplomski studij akademске godine 2005./06.

Poslijediplomski studij – "stari" magistrski i/ili doktorski poslijediplomski studij kineziologije (posljednja generacija upisana 2002./03.). Polaznici toga studija su ili izradili magistrske rade ili su upisali treću, doktorsku godinu studija. Taj poslijediplomski studijski program prestao se izvoditi na temelju dopusnice Sveučilišta u Zagrebu za novi, trogodišnji doktorski poslijediplomski studij od mjeseca rujna 2006.

Fakultet je ovlašten izvoditi i poslijediplomske specijalističke studije kineziološke edukacije, kineziologije sporta i kineziološke rekreacije (u kontinuitetu). U pripravi su novi programi poslijediplomskih specijalističkih studija, usklađeni s Bolonjskom deklaracijom i ECTS-om).

## **2.1. SVEUČILIŠNI DODIPLOMSKI STUDIJ KINEZIOLOGIJE (četverogodišnji) I SVEUČILIŠNI PREDDIPLOMSKI I DIPLOMSKI STUDIJ KINEZIOLOGIJE (petogodišnji)**

### **Broj studenata**

Na sveučilišne studije kineziologije - sveučilišni dodiplomski studij kineziologije za stjecanje stručnoga zvanja: profesor kineziologije (4 godine) i u sveučilišni prediplomski studij kineziologije za stjecanje stručnoga zvanja prvostupnik kineziologije ili za stjecanje stručne kvalifikacije prvostupnika sporta / sportske rekreacije / fitnesa / kondicijske pripreme sportaša, u akademskoj godini 2005./06. upisano je 1458 studenata, odnosno 410 studentica i 1048 studenata.

### **Prva godina**

- U prvu godinu studija (**prvi upis**) sveučilišnog prediplomskog studija kineziologije (3 godine) za stjecanje stručnoga zvanja prvostupnik kineziologije ili za stjecanje stručne kvalifikacije prvostupnika sporta / sportske rekreacije / fitnesa / kondicijske pripreme sportaša upisano je 329 studenata, i to 99 studentica i 230 studenata. Od toga na teret Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa 204 studenta, a 125 studenata po osobnim potrebama;

- Ponavljači prve godine po starom programu četverogodišnjeg sveučilišnog studija kinezijologije - 99 studenata, od toga 31 studentica i 68 studenata; na teret Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa 32, a po osobnim potrebama 67;
- Ponavljači prve godine po starom programu četverogodišnjeg sveučilišnog studija kinezijologije s parcijalnim slušanjem druge godine – 103 studenta, tj. 27 studentica i 76 studenata, od toga na teret Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa 33, a po osobnim potrebama 70.

### **Druga godina**

- U drugu godinu studija (**prvi upis**) upisano je 185 studenata, od toga 53 studentice i 132 studenata - na teret Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa 116, a po osobnim potrebama 69;
- Ponavljači druge godine: 223 studenata - 33 studentice i 190 studenata - na teret Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa 106, a po osobnim potrebama 117;
- Ponavljači druge godine s parcijalnim slušanjem treće godine: 37 studenata, tj. 12 studentica i 25 studenata - na teret Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa 13, a po osobnim potrebama 24.

### **Treća godina**

- U treću godinu studija (**prvi upis**) upisano je 210 studenata, od toga 62 studentice i 148 studenata - na teret Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa 127, a po osobnim potrebama 83;
- Ponavljači treće godine: 71 student - 13 studentica i 58 studenata, od toga na teret Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa 36, a po osobnim potrebama 35;
- Ponavljači druge godine s parcijalnim slušanjem treće godine: 37 studenata - 11 studentica i 26 studenata, od toga na teret Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa 21, a po osobnim potrebama 16.

### **Četvrta godina**

- U četvrtu godinu studija (**prvi upis**) upisana su 164 studenata, od toga 69 studentica i 95 studenata - na teret Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa 90, a po osobnim potrebama 74.

## Izborni predmeti

U akademskoj godini 2005./06. u VII. i VIII. semestru na sveučilišnom dodiplomskom studiju kineziologije otvoreni su sljedeći izborni predmeti:

- a) s punim fondom sati: OKT - fizička priprema sportaša, OKT - fitnes, OKT - studentice, Kineziološka rekreacija, Kineziterapija, Nogomet i Tenis.
- b) po mentorskom načinu rada: Rukomet i Plivanje.

U II. su semestru na sveučilišnom preddiplomskom studiju kineziologije otvoreni sljedeći izborni predmeti: Aerobika, Badminton, Elementarne igre, Informatička tehnologija u kineziologiji, Kultura javnoga govorenja, Ragbi, Streljaštvo i Tenis.

## Osiguranje provođenja nastave

U ak. god. 2005./06. upisali smo 47. generaciju studenata, no to je ujedno i 1. generacija studenata koja studira po novom nastavnom planu i programu sveučilišnog studija kineziologije, prilagođenoga Bolonjskoj deklaraciji i ECTS-u.

Broj studenata i studentica u grupama znatno smo smanjili tako da smo na prvoj godini studiranja otvorili 15 nastavnih grupa, i to 10 za studente (po 23 studenta u grupi) i 5 za studentice (po 20 studentica u grupi).

To je rezultiralo nedostatkom prostora, tako da smo ove akademske godine morali unajmiti kino dvoranu u Studentskom domu "Stjepan Radić" kako bismo mogli nesmetano održavati teorijska predavanja. Tu smo kino dvoranu opremili svim potrebnim audio-vizualnim pomagalima za kvalitetno održavanje nastave (LCD projektor, PC, mikrofon, video projektor, grafoskop, školska ploča). Također smo angažirali i osobu zaduženu za tehniku koja je svakodnevno dežurala za vrijeme održavanja nastave da bi osigurala ispravno funkcioniranje svih audio-vizualnih pomagala. Druga je osoba bila angažirana za rad u garderobi kino dvorane.

Uz unajmljivanje kino dvorane, odustalo se i od dugogodišnje tradicije da se nastava, po mogućnosti, ne održava u popodnevnim satima, nakon 15 sati. To je vrijeme bilo studentima na raspolaganju za vježbanje i učenje, a za vrijeme ispitnih tokova, u to su se vrijeme održavali ispitni. Nastava, i teorijska i praktična, produljena je i u popodnevne sate, pa je ponešto izmijenjen režim korištenja prostora dvorana za vježbanje i održavanja ispita.

### **Uvjeti i oprema za kvalitetno provođenje nastave**

I u ovoj ak.god. za kvalitetno provođenje praktične nastave nabavili smo određen broj košarkaških, nogometnih, odbojkaških i rukometnih lopti za sportske igre, rekvizite za nastavu atletike, plivanja, odskočnu dasku za gimnastiku, rekvizite za ritmičku gimnastiku i ostalo. U velikoj dvorani za sportske igre postavljeni su dodatni krugovi za vježbanje zadataka iz odbanke.

Također se obnovio fond nastavnih rekvizita i pomagala koje studenti posuđuju (na porti fakulteta i kod gosp. Fodora) za samostalno vježbanje kako bi se pripremili za polaganje praktičnih dijelova ispita.

Nastavničke svlačionice opremljene su novim garderobnim ormarićima, a nastavnici koji izvode nastavu na praktičnim predmetima dobili su i novu sportsku obuću.

### **Terenska nastava predmeta Skijanje**

Prvi put ove godine terenska nastava predmeta Skijanje održala se u dva tjedna - za studente cjelokupne treće i cjelokupne četvrte godine studija. Na taj se način odsutnost studenata i nastavnika učitelja skijanja s nastave i ispita na Fakultetu pokušala svesti na minimum. Do sada se nastava skijanja za redovne studente provodila kroz pet tjedana. Novi način organiziranja terenske nastave skijanja pokazao je svoje dobre, ali jednim dijelom i loše strane. Ove se akademske godine pristupilo i ograničenom prikupljanju ponuda za organizaciju smještaja, prijevoza i posudbe skijaške opreme. Troškove najma skijaške opreme studentima je pokrio Fakultet iz vlastitih finansijskih sredstava.

### **Terenske nastava Sportova na vodi**

Radi smanjenja troškova izvođenja terenske nastave Sportova na vodi, cjelokupna nastava veslanja održala se u Zagrebu na jezeru Jarun. Nastava ostalih programskih aktivnosti - jedrenje i jedrenje na dasci, održana je sa smještajem u Korčuli i to kroz tri grupe (do sada četiri grupe). Također se i za nastavu sportova na vodi ove godine pristupilo ograničenom prikupljanju ponuda za organizaciju smještaja, prijevoza i najma plovila.

### **Studentska anketa za procjenu nastavnika i kolegija koju je proveo Odbor za upravljanje kvalitetom Sveučilišta u Zagrebu**

U svibnju 2006. god. provedena je studentska anketa za procjenu nastavnika i kolegija na našem fakultetu, na zahtjev Sveučilišta u Zagrebu. Anketa je provedena samo na prvoj godini studija (sveučilišni preddiplomski

studij po Bolonjskoj deklaraciji). Anketom su obuhvaćeni svi predmeti i nastavnici ljetnog semestra prve godine studija, tj. 10 predmeta i 20 nastavnika. Anketu je provedlo 15 anketara, asistenata i znanstvenih novaka, pod vodstvom dr.sc. Ksenije Bosnar, prodekanice za nastavu i asistenta Gorana Sporiša. Ukupno je ispunjeno 2790 anketa.

### **Diplomirani studenti**

U ak. 2005./06. godini diplomiralo je 137 studenata četverogodišnjeg sveučilišnog dodiplomskog studija kineziologije.

### **Promocija diplomiranih studenata**

Održane su dvije promocije diplomiranih studenata. Promocija se u oba navrata održala za dvije grupe studenata. Dana 16. prosinca 2006. godine promovirano je 87 diplomiranih profesora fizičke kulture i profesora kineziologije, a 10. lipnja 2006. godine promovirana su 62 diplomiрана profesora fizičke kulture i profesora kineziologije. Odlučeno je da se promocije prebacе na subotu radi lakše organizacije tog svečanog čina i nesmetanog održavanja nastave radnim danom.

### **Razredbeni postupak za upis studenata druge generacije u sveučilišni preddiplomski studij kineziologije za ak.god. 2006./07.**

Razredbeni postupak održao se u ljetnom i jesenjem terminu. Ukupno je upisano 307 studenata - 97 studentica i 210 studenata. Struktura upisanih studentica i studenata:

- na teret Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa RH 144 studenata (84 studenta i 60 studentica);
- djeca hrvatskih branitelja - 52 studenta (42 studenta i 10 studentica);
- za osobne potrebe - 111 studenata (84 studenta i 27 studentica).

### **Implementacija ISVU-a (Informacijski sustav visokih učilišta)**

Prvi se put upis studenata prve godine studija u akademsku godinu 2006./07. proveo putem ISVU sustava za implementaciju kojega se Kineziološki fakultet spremao tijekom ak. god. 2005./06. Studenti su se sami upisivali pomoću studomata. S drugom generacijom "bolonjaca" prijeći će se na novi, isključivo kompjutorizirani način praćenja akademskog napredovanja studenata. Valja, međutim, reći da nužnu tehničku opremu tek treba nabaviti. Za koordinatora ISVU-a na Kineziološkom fakultetu imenovan je mr.sc. Darko Katović.

## **Radno vrijeme za korisnike - Studentska referada i Centar za bibliotečno-informacijsku i izdavačku djelatnost**

Na zahtjev prodekanice za nastavu i molbu studenata te na temelju uvida u frekventnost studentskih dolazaka u Studentsku referadu produženo je radno vrijeme Studentske referade za primanje studenata. Do sada je Studentska referada radila sa studentima od 11 do 14 sati. Novom odlukom Studentska referada je otvorena za studente od 9:30 sati do 13:30 sati, a utorkom i četvrtkom i poslijepodne od 15 do 17 sati. U mjesecu veljači i rujnu radno vrijeme je od 11 do 14 sati, a utorkom i četvrtkom i popodne od 15 do 17 sati.

Također je produženo radno vrijeme knjižnice i čitaonice za studente - svakog radno dana knjižnica je za korisnike bila otvorena od 9 do 17 sati. Za vrijeme održavanja nastave poslijediplomskih studija tijekom vikenda, po jedna je djelatnica radila i subotom od 10 do 15 sati kako bi se olakšao pristup knjižničnoj građi i studentima poslijediplomskog studija s prebivalištem izvan Zagreba.

### **Sastanci sa studentima**

Na zahtjev studenata, preko njihovih predstavnika godina, održano je nekoliko sastanaka s cijelokupnim generacijama studenata svih studijskih godina. Sastanci su održani uz prisutnost koordinatora pojedinih godina. Na sastancima su na različita studentska pitanja odgovarali koordinatori godina i prodekanica za nastavu. Osobito valja istaknuti razgovore sa studentima prve godine "novog" studija oko razjašnjavanja problematike studiranja po Bolonjskoj deklaraciji. Nadalje, održano je i nekoliko važnih sastanaka sa studentima druge godine studija koji studiraju po "starom" programu oko razjašnjavanja problematike njihovog daljnog studiranja.

### **Osiguranje termina za vježbanje u sportskim dvoranama**

Omogućili smo studentima da vježbaju u dvoranama u svrhu pripremanja ispita svakodnevno od 15 do 17 sati, a subotom od 6 do 13 sati. Osim toga, na oglasnoj ploči vidljivo smo istaknuli zauzetost sportskih dvorana tijekom čitavog dana te studentima ponudili mogućnost da vježbaju u dvoranama kada su slobodne i za vrijeme nastave. U dvoranama su bila osigurana dežurstva studenata demonstratora.

### **Osiguranje termina za rad u Informatičkoj učionici**

I u ovoj akademskoj godini studentima su na raspolaganju za njihove studijske potrebe bila 24 računala u Informatičkoj učionici svakoga radnoga

dana od 15 do 19 sati, a subotom od 9 do 13 sati. Studentima je, kao i svim članovima hrvatske znanstvenoistraživačke zajednice koji su uključeni u CARNet, preko fakultetskog poslužitelja omogućen besplatan pristup svjetskim i hrvatskim bazama podataka (bibliografskim i onima sa cijelovitim tekstom). U informatičkoj učionici je bilo osigurano dežurstvo studenata demonstratora.

### **Ispitni termini**

Promjenom nekih članaka Statuta Kineziološkog fakulteta omogućili smo studentima da u redovnom ispitnom roku imaju svaki tjedan jedan ispitni termin. Na taj je način studentima tijekom akademske godine ponuđeno 18 termina za polaganje jednog ispita.

### **Ostale aktivnosti**

**Vodič kroz studij.** U prosincu 2005. izdan je Vodič kroz studij za ak.god. 2005./06. koji je napisan na 106 stranica. Vodič sadrži osnovne podatke o Fakultetu, o studijima, o nastavnicima i suradnicima, o upisu studenata, o uvjetima studiranja te organizacijskim jedinicama Fakulteta. Osobito je važan tekst koji opisuje novi nastavni plan i program studiranja po Bolonjskoj deklaraciji. Predstavljen je detaljan opis programa, nastavni plan sveučilišnog preddiplomskog i diplomskog studija kineziologije s rasporedom predmeta i pripadajućim nastavnim opterećenjima te ECTS bodovima po semestrima. Također je prikazan i red predavanja u akademskoj 2005./06. godini.

**Smotra Sveučilišta.** U ožujku 2006. održana je 10. smotra Sveučilišta u Zagrebu. Na Smotri je dostoјno predstavljena cijelokupna djelatnost našeg fakulteta, čemu su znatno pridonijeli predstavnici Studentskog zbora Kineziološkog fakulteta. U svrhu što bolje prezentacije našeg fakulteta izdana je i brošura-letak s kratkim uputama o upisu i načinu polaganja razredbenog ispita budućim studentima koji žele upisati studij na našem Kineziološkom fakultetu.

**Sajam knjiga Sveučilišta u Zagrebu.** U siječnju 2006. god. održan je trodnevni sajam sveučilišnih publikacija u predvorju Studentskog centra. Na sajmu je sudjelovao i naš fakultet te ponudio većinu naših knjiga i publikacija po sniženim cijenama.

**Nastavna literatura.** U akademskoj 2005./06. godini izašle su iz tiska sljedeće publikacije: **Vježbe s utezima**, autora prof.dr.sc. Igora Jukića i doc.dr.sc. Gorana Markovića, 2005. godine, drugo izdanje priručnika **Teorija treninga: Priručnik za praćenje nastave i pripremanje ispita**,

autora prof.dr.sc. Dragana Milanovića, 2005. godine, te sveučilišni udžbenik **Medicina sporta**, autora prof.dr.sc. Stjepana Heimera (i urednika), Rudija Čajaveca i suradnika, 2006. godine.

**Najbolje studentice i studenti kineziologije u ak.god. 2005./06. po godinama studija**

	studentica/student	prosjek
1. godina	Lucija Kolić	4,6
2. godina	Nina Oskoruš	5,0
3. godina	Ivan Lukić	4,2
4. godina	Lana Kuna	4,75

**Najbolja sportašica i sportaš među studentima Kineziološkog fakulteta**

Sonja Kešerac, studentica 4. godine

veslačica, državna reprezentativka

Studentsko europsko prvenstvo – 3. mjesto u osmercu

Prvenstvo Hrvatske – 1. mjesto u dvojcu

Prvenstvo Hrvatske – 1 mjesto u samcu

Filip Ude, student 1. godine

gimnastičar, olimpijski kandidat HOO-a, stipendist HOO-a

10. mjesto na svjetskoj rang listi vježbom na tlu osvojio dva

1. mesta na svjetskim kupovima u Moskvi i Mariboru te

2. mjesto u Ghentu

**Nagrada za iznimno humano djelo**

Nagrada Kineziološkog fakulteta za iznimno humano djelo dodijeljena je studentu Borisu Dujmiću, apsolventu KF-a, državnom prvaku u kajaku na divljim vodama i državnom reprezentativcu, za iznimnu hrabrost kada je 28. listopada 2006. skokom s Jankomirskog mosta iz ledene Save spasio jednu nesretну ženu.

**Dobitnici Rektorove nagrade Sveučilišta u Zagrebu**

Iva Vončina: "Kinematički pokazatelji upotrebe hrvačke lutke u treningu hrvača", mentor: doc.dr.sc. Željko Hraski.

Tomislav Pisačić i Ivan Šoljić: "Spolne razlike u sposobnosti eksplozivnog generiranja mišićne sile u gornjim ekstremitetima: utjecaj maksimalne jakosti i veličine tijela", mentor: doc.dr.sc. Goran Marković.

## 2.2. POSLIJEDIPLOMSKI STUDIJI

U akademskoj 2005./06. godini provedeni su upisi u V. i VI. semestar poslijediplomskog studija za znanstveno usavršavanje iz kineziologije (doktorski studij – 3., dopunska godina magistarskog i/ili doktorskog poslijediplomskog studija kineziologije):

- a. u V. semestar – doktorski studij – 22 kandidata
- b. u VI. semestar – doktorski studij – 22 kandidata.

**NASTAVA ODRŽANA NA POSLIJEDIPLOMSKOM  
DOKTOSKOM STUDIJU KINEZIOLOGIJE (V. I VI. SEMESTAR)  
AK. GOD. 2005./06.**

PREDMET	NOSITELJ	PРЕДАВАЧ	SATI
METODOLOGIJA ZNANSTVENO- ISTRAŽIVAČKOG RADA U KINEZIOLOGIJI	PROF.DR.SC. FRANJO PROT	prof.dr.sc. Franjo Prot	10
KINEZIOMETRIJA	PROF.DR.SC. N.VISKIĆ-ŠTALEC	prof.dr.sc. Nataša Viskić- Štalec	2
		doc.dr.sc. Dražan Dizdar	2
METODE ANALIZE PODATAKA	PROF.DR.SC. N.VISKIĆ-ŠTALEC	prof.dr.sc. Nataša Viskić- Štalec	4
U KINEZIOLOGIJI		doc.dr.sc. Dražan Dizdar	4
ODABRANA POGLAVLJA IZ KINEZILOŠKE ANTROPOLOGIJE	PROF.DR.SC. M. MIŠIGOJ-DURAKOVIĆ	doc.dr.sc. Ksenija Bosnar	2
	PROF.DR.SC. BENJAMIN PERASOVIĆ	prof.dr.sc. Stjepan Heimer	2
	DOC.DR.SC. KSENIJA BOSNAR	dr.sc. Benjamin Perasović	2
PROGRAMIRANJE TRANSFORMACIJSKIH PROCESA	PROF.DR.SC. DUŠAN METIKOŠ	prof.dr.sc. Dušan Metikoš	5
ISTRAŽIVANJA U KINEZIOLOGIJI SPORTA	PROF.DR.SC. DRAGAN MILANOVIĆ	prof.dr.sc. Dragan Milanović	4
ISTRAŽIVANJA U KINEZILOŠKOJ REKREACIJI	PROF.DR.SC. MIRNA ANDRIJAŠEVIĆ	prof.dr.sc. Mirna Andrijašević	4
ISTRAŽIVANJA U KINEZILOŠKOJ EDUKACIJI	PROF.DR.SC. VLADIMIR FINDAK	prof.dr.sc. Vladimir Findak	4

<b>MODUL SPORT</b>			
<b>PREDMET</b>	<b>NOSITELJ</b>	<b>PРЕДАВАЧ</b>	<b>SATI</b>
IZBORNI PREDMET		prof.dr.sc. D. Vuleta doc.dr.sc. Vesna Babić prof.dr.sc. Nusret Smajlović prof.dr.sc. Dragan Milanović	2 2 2 2
KINEZIOLOGIJA SPORTA	PROF.DR.SC. D.MILANOVIĆ	prof.dr.sc. Dragan Milanović prof.dr.sc. Ante Simonić doc.dr.sc. Munir Talović prof.dr.sc. Dragan Milanović	2 4 2 4
<b>MODUL REKREACIJA</b>			
<b>PREDMET</b>	<b>NOSITELJ</b>	<b>PРЕДАВАЧ</b>	<b>SATI</b>
TJELESNA AKTIVNOST U ZAŠTITI ZDRAVLJA	PROF.DR.SC. M.M.- DURAKOVIĆ	prof.dr.sc. M.Mišigoj- Duraković	12
MODELI KINEZIOLOŠKIH PROGRAMA U EDUKACIJI	PROF.DR.SC. M.ANDRIJAŠEVIĆ	dr.sc. D. Nichols Roberson prof.dr.sc. M. Andrijašević	4 4
<b>MODUL EDUKACIJA</b>			
<b>PREDMET</b>	<b>NOSITELJ</b>	<b>PРЕДАВАЧ</b>	<b>SATI</b>
KINEZIOLOŠKA METODIKA	PROF.DR.SC. V. FINDAK	prof.dr.sc. V. Findak	5
MATETIKA	PROF.DR.SC. V. ANDRILOVIĆ	prof.dr.sc. V. Andrilović	5

## **PРЕДАВАЊА СТРАНИХ ПРЕДАВАЧА**

**05.04.2006. - dr.sc. Dikaia Chatziefstathiou**

The Impacts of the Olympic Games as a Global Mega Event of our Times

**27.05.2006. - prof.dr.sc. Frantisek Vaverka**

Biomehanika u sportu

**03.06.2006. - prof.dr.sc. Anite Hoekelmann**

1. Mental Training and the Effects on Physiological Basic Functions / Load and Demand during Mental Training
2. Computer Based Analysis of Group Compositions in Rhythmic Gymnastics / Mental and Motor Learning in Rhythmic Gymnastics

**03.06.2006. - dr.sc. Włodzimierz Starosta**

1. Kinesthesia in New Concept of Sport training
2. Left-handed Persons in PE and Contemporary Sport Training".

U akademskoj godini 2005./06. obranjeno je 10 projekata magistarskih radova i 6 projekata doktorskih disertacija

Također su obranjena 22 magistarska rada i doktorske disertacije:

- a. 13 magistarskih radova na znanstvenom poslijediplomskom studiju i
- b. 6 magistarskih radova na poslijediplomskom specijalističkom studiju
- c. 3 doktorske disertacije

## **OBRANJENI MAGISTARSKI RADOVI**

- 1) **ČURČIĆ DRAŽEN, prof.** (poslijediplomski specijalistički studij)  
Relacije između kvalitete tehničke obučenosti i uspješnosti u igri kod uzrasne kategorije nogometića 12-14 godina  
Mentor: prof.dr.s. Stjepan Jerković  
**Rad obranjen: 17. 11. 2005.**
- 2) **IVA BLAŽEVIĆ, prof.** (poslijediplomski znanstveni studij)  
Longitudinalno istraživanje kinematičkih parametara skoka u vis  
Mentor: prof.dr.sc. Mladen Mejovšek  
**Rad obranjen: 09. 03. 2006.**
- 3) **SUNČICA DELAŠ, prof.** (poslijediplomski znanstveni studij)  
Relacije između nekih morfoloških karakteristika, motoričkih sposobnosti i stupnja usvojenosti motoričkih struktura iz sportske gimnastike u šestom razredu osnovne škole  
Mentor: doc.dr.sc. Josip Babin  
**Rad obranjen : 21. 12. 2005.**
- 4) **ANA MARIJA JAGODIĆ RUKAVINA, prof.** (poslijediplomski specijalistički studij)  
Metodika individualnog i grupnog rada pilates vježbanja  
Mentor: doc.dr.sc. Gordana Furjan-Mandić  
**Rad obranjen: 14. 12. 2005.**
- 5) **FRANE ŽUVELA, prof.** (poslijediplomski znanstveni studij)  
Morfološka i motorička obilježja sedmogodišnjih dječaka uključenih u 9-mjesečni program dodatnog atletskog vježbanja  
Mentor: prof.dr.sc. Emil Hofman  
**Rad obranjen: 20. 12. 2005.**

- 6) **BRACO TOMLJENOVIC, prof.** (poslijediplomski specijalistički studij):  
Razlike u morfološkim obilježjima učenika i učenica prvih razreda ruralnih i gradskih osnovnih škola u Lici  
Mentor: prof.dr.sc. Vladimir Findak  
**Rad obranjen: 01. 03. 2006.**
- 7) **IGOR GRUIĆ, prof.** (poslijediplomski znanstveni studij)  
Situacijska efikasnost muških rukometnih ekipa na svjetskom prvenstvu u Portugalu 2003.  
Mentor: prof.dr.sc. Dinko Vuleta  
**Rad obranjen: 20. 02. 2006.**
- 8) **DARIJA OMRČEN, prof.** (poslijediplomski znanstveni studij)  
Analiza promocije sportsko-rekreacijskih sadržaja u hrvatskom turizmu  
Mentor: prof.dr.sc. Mato Bartoluci  
**Rad obranjen: 03. 03. 2006.**
- 9) **SANJA ŠIMEK, prof.** (poslijediplomski znanstveni studij)  
Promjene u rezultatima testova za procjenu motoričkih sposobnosti pod utjecajem proprioceptivnog treninga  
Mentor: doc.dr.sc. Igor Jukić  
**Rad obranjen: 24. 05. 2006.**
- 10) **ZDRAVKO ZUKOLO, prof.** (poslijediplomski specijalistički studij)  
Utjecaj različitih programa tjelesne i zdravstvene kulture na neke antropološke karakteristike učenika  
Mentor: prof.dr.sc. Bojan Matković  
**Rad obranjen: 12. 07. 2006.**
- 11) **VANDA ŽILIĆ, prof.** (poslijediplomski znanstveni studij)  
Promjene u povezanosti nekih antropoloških obilježja pod utjecajem različitih kinezioloških tretmana  
Mentor: prof.dr.sc. Ratko Katić  
**Rad obranjen: 09. 06. 2006.**
- 12) **MARJAN JERKOVIĆ, prof.** (poslijediplomski znanstveni studij)  
Značaj nekih tehničko-taktičkih vježbi u fazi napada i obrane s obzirom na poziciju igrača  
Mentor: prof.dr.sc. Igor Jukić  
**Rad obranjen: 10. 07. 2006.**

- 13) **JADRANKA VLAŠIĆ, prof.** (poslijediplomski znanstveni studij)  
Povezanost motoričkih i morfoloških obilježja studentica s plesnom umjetnošću  
Mentor: prof.dr.sc. Goran Oreb  
**Rad obranjen: 28. 03. 2006.**
- 14) **ANDREJ TONEJC, prof.** (poslijediplomski znanstveni studij)  
Procjena vrijednosti nekih elemenata tehnike na rezultate u tenisu  
Mentor: prof.dr.sc. Sonja Tkalčić  
**Rad obranjen: 09. 03. 2006.**
- 15) **TIHOMIR VIDRANSKI, prof.** (poslijediplomski specijalistički studij)  
Utjecaj treninga karatea na motorička obilježja djece od 9 do 11 godina  
Mentor: prof.dr.sc. Hrvoje Sertić  
**Rad obranjen: 11. 07. 2006.**
- 16) **KATARINA OHNJEC, prof.** (poslijediplomski znanstveni studij)  
Situacijska efikasnost ženskih rukometnih ekipa na svjetskom prvenstvu u Hrvatskoj 2003. godine  
Mentor: prof.dr.sc. Dinko Vučeta  
**Rad obranjen: 23. 05. 2006.**
- 17) **BRANIMIR HAMER, prof.** (poslijediplomski specijalistički studij)  
Relacije antropometrijskih karakteristika i nekih bazičnih i specifičnih motoričkih sposobnosti nogometaša mlađih dobnih kategorija od 12 do 14 godina  
Mentor: prof.dr.sc. Stjepan Jerković  
**Rad obranjen: 07. 06. 2006.**
- 18) **MARIJANA ČAVALA, prof.** (poslijediplomski znanstveni studij)  
Relacije antropometrijskih karakteristika i bazičnih motoričkih sposobnosti s rezultatima testova situacijske motorike hrvatskih vrhunskih rukometašica  
Mentor: prof.dr.sc. Ratko Katić  
**Rad obranjen: 09. 06. 2006.**
- 19) **MARIO TOMLJANOVIĆ, prof.** (poslijediplomski znanstveni studij)  
Promjene morfoloških karakteristika te motoričkih i funkcionalnih sposobnosti rukometaša u polugodišnjem ciklusu treninga  
Mentor: prof.dr.sc. Branka Matković  
**Rad obranjen: 18. 07. 2006.**

## OBRANJENE DOKTORSKE DISERTACIJE

- 1) **mr.sc. VESNA BABIĆ** (izvan doktorskog studija)  
Utjecaj motoričkih sposobnosti i morfoloških obilježja na sprintersko trčanje  
Mentor: prof.dr.sc. Milan Čoh, Slovenija  
Komentor: doc.dr.sc. Dražan Dizdar  
**Rad obranjen: 08. 12. 2005.**
  
- 2) **mr.sc. MARIO JELIČIĆ** (izvan doktorskog studija)  
Veličina i obilježja morfološke uvjetovanosti situacijske učinkovitosti vrhunskih juniorskih košarkaša  
Mentor: prof.dr.sc. Slavko Trninić  
**Rad obranjen: 26. 04. 2006.**
  
- 3) **mr.sc. MARIO BAIĆ** (izvan doktorskog studija)  
Razlike između vrhunskih poljskih i hrvatskih hrvača različitim stilova, dobi i težinskih skupina u prostoru varijabli za procjenu kondicijske pripremljenosti  
Mentor: prof.dr.sc. Hrvoje Sertić  
Komentor: prof.dr.sc. Włodzimierz Starosta, Poljska  
Rad obranjen: 05. 06. 2006.

### 2.3. DOPUNSKI OBRAZOVNI PROGRAMI

Centar za osposobljavanje i usavršavanje kadrova za potrebe sporta (pri Zavodu za sport Kineziološkog fakulteta) ustrojava i izvodi stručno osposobljavanje za stjecanje zvanja trenera, učitelja ili instruktora u određenoj sportskoj grani.

U razdoblju 11.11.-04.12.2005. godine održan II. specijalistički dio tečaja za trenera karatea.

U razdoblju 24.11.-30.11.2005. održan I. specijalistički dio tečaja za trenera juda

U razdoblju 24.-30.04.2006. održan II. specijalistički dio tečaja za trenera juda

### **3. IZVJEŠĆE O ZNANSTVENO-ISTRAŽIVAČKOM I STRUČNOM RADU**

Izvješće o znanstvenom i stručnom radu Kineziološkog fakulteta ostvarenom tijekom akademske godine 2005./2006. (od 01.10.2005. do 30.09.2006.) obuhvaća popis znanstvenih i stručnih djelatnika Fakulteta prema ustrojbenim jedinicama – zavodima; popis objavljenih znanstvenih i stručnih radova; izvješće o provedenom radu na znanstvenim projektima koje podupire Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa; sudjelovanje fakultetskih zaposlenika na znanstvenim i stručnim skupovima u zemlji i inozemstvu; sudjelovanje Fakulteta u organizaciji znanstvenih i stručnih skupova te izvješće o radu Povjerenstva za znanstveni rad.

#### **Znanstveni i stručni djelatnici Fakulteta uključeni u istraživački i nastavni proces**

Znanstvenu i stručnu djelatnost Fakulteta provodilo je na dan 30. rujna 2006. godine 76 djelatnika: 42 doktora znanosti (od toga u znanstveno-nastavnom zvanju redovitog profesora 15, izvanrednog profesora 10, docenta 11, asistenta 4), 18 magistara znanosti (u zvanju asistenta 7, znanstvenog novaka 9), 14 ostalih (viši predavači 2, znanstveni novaci 11, stručni suradnik 1).

Tijekom akademske 2005./2006. godine dužnost prodekana za znanstveni rad obnašao je prof.dr.sc. Igor Jukić, koji je na tu funkciju promoviran 1. listopada 2005. godine.

Znanstveni i stručni djelatnici provode svoj rad u okviru triju zavoda i Instituta za kineziologiju.

#### **ZAVOD ZA KINEZILOŠKU ANTROPOLOGIJU I METODOLOGIJU**

1. mr.sc. Renata Barić, znanstvena novakinja
2. Sunčica Bartoluci, prof., asistent
3. dr.sc. Ksenija Bosnar, izvanredni profesor
4. dr.sc. Dražan Dizdar, docent
5. Zrinka Greblo, prof., asistent
6. dr.sc. Stjepan Heimer, redoviti profesor
7. dr.sc. Smiljka Horga, redoviti profesor
8. dr.sc. Mirjana Ivančić-Košuta, izvanredni profesor
9. dr.sc. Saša Janković, docent, zamjenik predstojnice
10. mr.sc. Darko Katović, asistent
11. dr.sc. Branka Matković, izvanredni profesor, predstojnica

12. dr.sc. Marjeta Mišigoj-Duraković, redoviti profesor
13. Željko Pedišić, prof., znanstveni novak
14. Marija Rakovac, dr.med., znanstvena novakinja
15. dr.sc. Lana Ružić, docent
16. Maroje Sorić, dr.med., znanstveni novak
17. dr.sc. Davor Šentija, viši asistent
18. dr.sc. Nataša Viskić-Štalec, redoviti profesor

#### **ZAVOD ZA OPĆU I PRIMIJENJENU KINEZIOLOGIJU**

1. dr.sc. Mirna Andrijašević, izvanredni profesor, predstojnica
2. dr.sc. Mato Bartoluci, redoviti profesor
3. dr.sc. Dubravka Ciliga, viši asistent
4. Zrinko Čustonja, prof., znanstveni novak
5. dr.sc. Vladimir Findak, redoviti profesor
6. dr.sc. Stjepan Heimer, redoviti profesor
7. Danijel Jurakić, prof., znanstveni novak
8. mr.sc. Mario Kasović, znanstveni novak
9. dr.sc. Vladimir Medved, redoviti profesor
10. dr.sc. Mladen Mejovšek, izvanredni profesor
11. dr.sc. Dragan Milanović, redoviti profesor
12. dr.sc. Boris Neljak, docent
13. mr.sc. Darija Omrčen, viši predavač
14. mr.sc. Petrinović-Zekan Lidija, znanstvena novakinja
15. dr.sc. Franjo Prot, redoviti profesor, zamjenik predstojnice
16. Goran Sporiš, prof., asistent
17. Zlatko Šafarić, prof., stručni suradnik
18. mr.sc. Sanja Šimek, prof., znanstvena novakinja
19. mr.sc. Sanela Škorić, znanstvena novakinja
20. Tatjana Trošt, prof., znanstvena novakinja
21. dr.sc. Drena Trkulja Petković, viši asistent

#### **ZAVOD ZA KINEZIOLOGIJU SPORTA**

1. mr.sc. Ljubomir Antekolović, asistent
2. dr.sc. Vesna Babić, docent
3. Petar Tudor-Barbaros, prof., znanstveni novak
4. mr.sc. Valentin Barišić, asistent
5. Vjekoslav Cigrovski, prof., asistent
6. mr.sc. Čedomir Cvetković, viši predavač
7. Tomislav Đurković, prof., asistent
8. dr.sc. Gordana Furjan-Mandić, docent

9. dr.sc. Nada Grčić-Zubčević, izvanredni profesor
10. mr.sc. Igor Grujić, asistent
11. mr.sc. Maja Horvatin-Fučkar, asistent
12. dr.sc. Željko Hraski, docent, zamjenik predstojnika
13. dr.sc. Vladimir Janković, izvanredni profesor
14. mr.sc. Marjan Jerković, znanstveni novak
15. dr.sc. Stjepan Jerković, redoviti profesor
16. dr.sc. Igor Jukić, izvanredni profesor
17. dr.sc. Damir Knjaz, viši asistent
18. mr.sc. Tomislav Krističević, asistent
19. dr.sc. Goran Leko, docent, predstojnik
20. dr.sc. Nenad Marelić, docent, zamjenik predstojnika
21. dr.sc. Goran Marković, docent
22. dr.sc. Bojan Matković, redoviti profesor
23. dr.sc. Dušan Metikoš, redoviti profesor
24. mr.sc. Pavle Mikulić, znanstveni novak
25. dr.sc. Dragan Milanović, redoviti profesor\*
26. Luka Milanović, prof., znanstveni novak
27. mr.sc. Josipa Nakić Bradić, znanstvena novakinja
28. mr.sc. Katarina Ohnjec, asistent
29. dr.sc. Goran Oreb, izvanredni profesor
30. dr.sc. Franjo Prot, redoviti profesor\*
31. Tomica Rešetar, prof., znanstveni novak
32. Ivan Segedi, prof., znanstveni novak
33. dr.sc. Hrvoje Sertić, izvanredni profesor
34. dr.sc. Zlatko Šimenc, redoviti profesor
35. dr.sc. Sonja Tkaličić, redoviti profesor
36. mr.sc. Jadranka Vlašić, znanstvena novakinja
37. dr.sc. Dinko Vučeta, redoviti profesor
38. Vlatko Vučetić, prof., znanstveni novak
39. dr.sc. Kamenka Živčić, docent

\* član je i Zavoda za opću i primijenjenu kineziologiju

#### **INSTITUT ZA KINEZIOLOGIJU**

1. Stipe Gorenjak, ing., Centar za kineziološku informatike
2. Željka Jaklinović-Fressl, prof., dipl.bibl., voditelj knjižnice
3. Stjepka Leščić, prof., dipl.bibl., knjižničarka
4. mr.sc. Leo Pavičić
5. Vesna Pečnik, tajnica Instituta
6. Nada Vođinac, knjižničarka

### **3.1. OBJAVLJENI RADOVI ZAPOSLENIKA KINEZIOLOŠKOG FAKULTETA I NJIHOVIH SURADNIKA**

#### **Kvalifikacijski radovi**

Babić, V. (2005/2006). Utjecaj motoričkih sposobnosti i morfoloških obilježja na sprintersko trčanje. (Doktorska disertacija, Sveučilište u Zagrebu). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Gruić, I. (2006). Situacijska efikasnost muških rukometnih ekipa na Svjetskom prvenstvu u Portugalu 2003. (Magistarski rad). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Ohnjec, K. (2006). Situacijska efikasnost ženskih rukometnih ekipa na Svjetskom prvenstvu u Hrvatskoj 2003. (Magistarski rad). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Omrčen, D. (2006). Analiza promocije sportsko-rekreacijskih sadržaja u hrvatskom turizmu. (Magistarski rad). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Ružić, L. (2004). Razlike između izvornih i dirigiranih taksona karakteristika i sposobnosti sportaša različitih sportova. (Doktorska disertacija, Sveučilište u Zagrebu). Zagreb: Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Škorić, S. (2006.). Razvoj sportsko-rekreacijskog turizma na području Istre. (Magistarski rad). Zagreb: Ekonomski fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

### **ZNANSTVENI RADOVI**

#### **Znanstveni radovi objavljeni u znanstvenim časopisima**

Andonotopo, W., Kurjak, A., Ivančić-Košuta, M. (2005). Behavior of an anencephalic fetus studied by 4D sonography. *The Journal of Maternal-Fetal and Neonatal Medicine*.

Andrijašević, M., Bonacini D., Prskalo I., Babin J., Vlahović, L. (2006). Model objektivnog utvrđivanja inicijalnih skupina, njihovih statusa i željenih ciljnih funkcija transformacija. *Odgojne znanosti*, 8(1; 11), 191-206.

Antekolović, Lj., Kasović, M., Mareljić, N. (2006). Biomehaničko vrednovanje dubinskih skokova u pripremi skakača u dalj. *Hrvatski športskomedicinski vjesnik*, 21(1), 12-19.

- Bartoluci, M., Omrčen, D., Andrijašević M. (2006). Ekonomski osnova razvoja sportskog turizma na primjeru modela poduzetništva. *Acta Turistica*, 52-75.
- Blažević, I., Lj. Antekolović, M. Mejovšek (2006). Variability of high jump kinematic parameters in longitudinal follow-up. *Kinesiology*, 28(1), 63-71.
- Ciliga, D., Petrinović-Zekan, L., Trošt, T. (2006). Povezanost antropometrijskih karakteristika i motoričkih sposobnosti košarkaša u invalidskim kolicima. *Hrvatski športskomedicinski vjesnik*, 21(1), 39-49.
- Drviš, I., Katović, D., Viskić-Štalec, N. (2006). VR in apnea diving research. *Wseas Transactions on System*, 5 (7), 1609-1616.
- Duraković, Z., Mišigoj-Duraković, M., Vuori, I., Škavić, J., Belicza, M. (2005). Sudden cardiac death due to physical exercise in male competitive athletes. *Journal of Sports Medicine and Physical Fitness*, 45(45), 532-536.
- Filipović, V., Viskić-Štalec, N. (2006). The mobility capabilities of persons with adolescent idiopathic scoliosis. *The Spine Journal*, 31(19), 2237-2242.
- Furjan-Mandić, G., Živčić, K., Kondrić, M., Miletić, Đ. (2005). Comparison between theoretical and experimental models in classification of rhythmic gymnastic elements. *International Journal of Physical Education*, 43(4), 168-177.
- Greblo, Z. (2005). Religioznost, obiteljski čimbenici i zloupotreba droga kod adolescenata. *Ljetopis studijskog centra socijalnog rada*, 12(2), 263-279.
- Grgantov, Z., Katić, R., Marelić, N. (2005). Effect of new rules on the correlation between situation parameters and performance in beach volley. *Collegium Antropologicum*, 29(2), 717-722.
- Jukić, I., Milanović, D., Vuleta, D. (2005). The latent structure of variables of sports preparation and athletic preparedness based on physical conditioning contents in basketball. *Kinesiology*, 37(2), 182-194.
- Krstulović, S., Sekulić, D., Sertić, H. (2005). Anthropological determinants of success in young judoists. *Collegium Antropologicum* 29(2), 315-322.
- Kurjak, A., Prka, M., Arwnas, M.B., Šparac, V., Merce, L.T., Čorušić, A., Ivaničić-Košuta, M. (2005). Three-dimensional ultrasonography and power doppler in ovarian cancer screening of asymptomatic peri- and postmenopausal women. *Croatian Medical Journal*, 46(5), 757-764.

- Leko, G., Grčić-Zubčević, N., Sporiš, G. (2006). Predikcija rezultata kod neselekcionirane plivačke populacije temeljem specifičnih plivačkih testova. *Hrvatski športsko medicinski vjesnik*, 21(1), 20-25.
- Marelić, N., Rešetar, T., Đurković, T. (2006). Usmjeravanje i izbor prvoligaških odbojkaških igrača u Hrvatskoj. *Hrvatski športskomedicinski vjesnik*, 21(1), 32-38.
- Marković, G. (2006). Moderate relationships between isoinertial muscle strength and ballistic movement performance. *Journal of Human Movement Studies*, 50, 239-258.
- Marković, G., Dizdar, D., Jarić, S. (2006). Evaluation of tests of maximum kicking performance. *Journal of Sports Medicine and Physical Fitness*, 46, 215-220.
- Marković, G., Jarić, S. (2005). Scaling of muscle power to body size: the effect of stretch-shortening cycle. *European Journal of Applied Physiology*, 95, 11-19.
- Matković, Bo., Knjaz, D., Cigrovski, V. (2006). Znanje trenera o sportskoj prehrani. *Hrvatski športskomedicinski vjesnik*, 21(1), 3-7.
- Matković, B.R., Matković, Bo., Knjaz, D. (2005). Fiziologija košarkaške igre. *Hrvatski športskomedicinski vjesnik*, 20(2), 113-125.
- Mikulić, P., Ružić, L., Sporiš, G. (2005). Preciznost Åstrandovog testa u procjeni aerobnog kapaciteta kod veslača i trkača veterana - što nam govori statistika? *Hrvatski športskomedicinski vjesnik*, 20(2), 65-71.
- Milanović, D., Jukić, I., Vučeta, D., Šimek, S. (2006). Diagnostic procedures in sport games. Reasearch yearbook. *Studies in Physical Education and Sport*, 13(1), 17-23.
- Milanović, L., Jukić, I., Šimek, S. (2006). Razlike u morfološkim, funkcionalnim i motoričkim pokazateljima treniranosti dviju skupina vrhunskih košarkaša. *Homo sporticus*, 9 (1), 19-22.
- Mišigoj-Duraković, M., Duraković, Z., Baršić, B. (2005). To exercise or not to exercise in acute upper respiratory tract infections? *Kinesiology*, 37(1), 5-10.
- Mišigoj-Duraković, M., Vučetić, V., Duraković, Z., Wolf-Cvitak, J., Matković, B.R., Carović, N., Bonevski, A. (2005). Body physique and composition in premenarchal ballerinas and female athletes in aesthetic sports. *Medical Problems of Performing Artists*, 20, 175-179.

- Nevill, A.M., Holder, R., Markovic, G. (2006.). Scaling maximum oxygen uptake using lower leg muscle volume provides further insight into the pitfalls of whole body-mass power laws. *Journal of Applied Physiology*, 101, 1006-1007.
- Novak, D., Tudor-Barbaros, P., Matković, Bo. (2006). Relacije funkcionalnih sposobnosti i natjecateljske uspješnosti tenisača uzrasta 12 do 14 godina. *Hrvatski športskomedicinski vjesnik*, 21(1), 26-31.
- Oreb, G., Ružić, L., Matković, B.R., Mišigoj-Duraković, M., Vlašić, J., Ciliga, D. (2006). Physical fitness, menstrual cycle disorders and smoking habit in Croatian national ballet and national folk dance ensambles. *Collegium Antropologicum*, 30(2), 279-283.
- Sekulić, D., Medved, V., Rausavljević, N., Medved, V. (2006). EMG analysis of muscle load during simulation of characteristic postures in dinghy sailing. *Journal of Sports Medicine and Physical Fitness*, 46, 20-27.
- Sekulić, D., Zenić, N., Marković, G. (2005). Non-linear relationships between anthropometric and motor-endurance variables. *Collegium Antropologicum*, 29, 723-730.
- Sorić, M. (2005). Utjecaj kofeina na tjelesnu aktivnost. *Hrvatski športskomedicinski vjesnik*, 21(2), 98-112.
- Sporiš, G., Šango, J., Vučetić, V., Mašina, T. (2006). The latent structure of standard game efficiency indicators in basketball. *International Journal of Performance Analysis in Sport*, 6(1), 120-129.
- Sporiš, G., Ujević, B., Trošt, T., Vujnović, I. (2005). Razlike između studenata Kineziološkog fakulteta i izvanrednih studenata Više trenerske škole u nekim morfološkim i motoričkim varijablama. *Hrvatski športskomedicinski vjesnik*, 20(1), 33-37.
- Trošt, T. Ružić, L., Janković, S. (2005). Retrospektivno istraživanje o učestalosti ozljeđivanja studenata Kineziološkog fakulteta. *Hrvatski športskomedicinski vjesnik*, 20(1), 8-14.
- Vukičević, D., Trninić, S., Dizdar, D. (2006). Formal model for assessing the suitability of a competition system in basketball. *Kinesiology*, 38(1), 49-56.
- Zenić, N., Grčić-Zubčević, N. (2005). Ability grouping – advances in a swimming curriculum. *Kinesiology*, 37(2), 173-181.

## Znanstveni radovi objavljeni u cijelosti u ostalim publikacijama

Andrijašević M. (2006). The concepts of kinesiological recreation for the quality of life. U G. Ivanišević (ur.), Knjiga izlaganja na znanstvenom skupu "Zdravlje – kvaliteta života", Veli Lošinj, 8.-10. rujna 2006. (str. 43-48). Zagreb: Akademija medicinskih znanosti Hrvatske.

Babić, V., Dizdar, D., Saratlija, P. (2006). Analysis of 100m sprint running in subjects of different sprint quality. U H. Dancs, M. Hughes, J.H. Ekler (ur.), Book of Abstracts of the World Congress of Performance Analysis of Sport 7, Szombathely, 23-26 August, 2006 (str. 316-324). Szombathely: Berzsenyi Daniel College.

Baić, M., Sertić, H., Segedi, I. (2005). Differences between boys in martial arts and non-sportsman boys at the age of 12 in some anthropological characteristics. U J. Sadowski (ur.), Proceedings of Coordination Motor Abilities in Scientific Research, Biała Podlaska, 2005 (str. 415-421). Warsaw: Józef Piłsudski Academy of PE; Biała Podlaska: Faculty of PE.

Bartoluci, M., Andrijašević M. (2006). Active rest in the improvement of the quality of tourism offer. U Z. Ivanović (ur.), Knjiga sažetaka 18. bienalnog međunarodnog kongresa Turizam i hotelska industrija 2006 "Novi Trendovi u turističkim i hotelskom menadžmentu, Opatija, 3.5. svibnja 2006. (str. 48). = Z. Ivanović (Ed.), Abstracts of 18<sup>th</sup> Biennial International Congress Tourism & Hospitality Industry "New Trends in Tourism and Hospitality Management", Opatija, 3-5 May 2006 (p. 48) Opatija: Faculty of Tourism and Hospitality Management.

Bosnar, K., Šafarić, Z., Busch, T., Bagarić, I., Babić, D., Prot, F. (2006). Razlike u deklarativnom znanju atletike učenika i učenica različite dobi. U V. Findak (ur.), Zbornik radova 15. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske "Kvaliteta rada u područjima edukacije, sporta i sportske rekreacije", Rovinj, 20.-24. lipnja 2006. (str. 80-83). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Čustonja, H., Čustonja, Z. (2006). Akutni efekti primjene maksimalnih mišićnih kontrakcija na izvedbu skleka s odrazom. U V. Findak (ur.), Zbornik radova 15. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske "Kvaliteta rada u područjima edukacije, sporta i sportske rekreacije", Rovinj, 20.-24. lipnja 2006. (str. 100-106). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Duraković, Z., Mišigoj-Duraković, M., Škavić, J. (2005). Acute cardiovascular complication due to physical exercise in the elderly. U B.S. Lewis, Z. Ongen, M.Y. Flugelman i D.A Halon (ur.), Proceedings of the 6<sup>th</sup> International Congress on Coronary Artery Disease "From Prevention to Intervention", Istanbul, Turkey, Oct 29 – Nov 1 (str. 97-101). Istanbul: Medimond.

Filipović, V., Viskić-Štalec, N., Štalec, J., Popović, E., Vuk, S. (2006). SYDACK – System of diagnosis and control in kinesitherapy. U V. Lužar-Stiffler, V. Hljuž Dorić (ur.), ITI 2006 Proceedings of the 28<sup>th</sup> International Conference on “Information Technology Interfaces”, Cavtat/Dubrovnik, June 19-22, 2006 (str. 239-244). Zagreb: University Computing Centre SRCE.

Findak V., Neljak B. (2006). Kvaliteta rada u područjima edukacije, sporta i sportske rekreacije. U V. Findak (ur.), Zbornik radova 15. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske “Kvaliteta rada u područjima edukacije, sporta i sportske rekreacije”, Rovinj, 20.-24. lipnja 2006. (str. 16-23). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Grčić-Zubčević, N. (2005). Diving tasks of the Faculty of Kinesiology students. U W. Starosta i S. Squatrito (ur.), Proceedings of the 9<sup>th</sup> Sport Kinetics International Scientific Conference 2005 “Scientific Fundaments of Human Movement and Sport Practice”, Rimini, 16.-18. rujna 2005. (str. 320-322). Bologna: Faculty of Exercise and Sport Sciences University of Bologna, University of Bologna Sport Center.

Gregov, C., Jukić, I., Marković, G. (2006). Akutni efekti primjene eksplozivnih dinamičkih kontrakcija na manifestaciju eksplozivne snage tipa bacanja. U V. Findak (ur.), Zbornik radova 15. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske “Kvaliteta rada u područjima edukacije, sporta i sportske rekreacije”, Rovinj, 20.-24. lipnja 2006. (str. 121-125). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Gruić, I., Vučeta, D., Ohnjec, K. (2006). Utjecaj postignutih golova tijekom rukometnih utakmica svjetskog prvenstva za žene u Hrvatskoj 2003 na konačni rezultat. U V. Findak (ur.), Zbornik radova 15. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske “Kvaliteta rada u područjima edukacije, sporta i sportske rekreacije”, Rovinj, 20.-24. lipnja 2006. (str. 126-133). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Janković, S., Trošt, T. (2006). Rizični faktori ozljedivanja i mehanizmi nastanka sportskih ozljeda. U I. Jukić, D. Milanović i S. Šimek (ur.), Zbornik radova 4. godišnje međunarodne konferencije “Kondicijska priprema sportaša 2006 - Prevencija ozljeda u sportu”, Zagreb, 24. i 25. veljače 2006. (str. 11-20). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.

Kasović, M., Mejovšek, M., Medved, V. (2006). Utjecaj umora muskulature na proprioceptivnu osjetljivost. U B. Maleš, N. Rausavljević, S. Kovač (ur.), Proceedings of the 1<sup>st</sup> International Conference “Contemporary Kinesiology”, Kupres, 16-17 September, 2006 (str. 111-115). Split: Faculty of Natural Sciences, Mathematics and Kinesiology; Sarajevo: Faculty of Sport and Physical Education; Ljubljana: Faculty of Sport.

Kasović, M., Medved, V., Cifrek, M., Matković, B., Janković, S., Jukić, J. (2006). The effect of muscle fatigue on motor control in knee joint. U 16. Congress of the International Society of Electrophysiology and Kinesiology – From Research to Practice, Torino, June 28 - July 1, 2006.

Krstulović, S., Katić, R., Sertić, H. (2005). The changes in some motor abilities in 7-year old boys following judo treatment. U D. Milanović i F. Prot (ur.), Proceedings Book, "Science and Profession-Challenge for the Future", 4th International Scientific Conference, Opatija (str. 103-105). Zagreb: Faculty of Kinesiology, University of Zagreb.

Lorger, M., Bosnar, K. (2006). Mjerna svojstva skale roditeljske potpore u sportu učenika osnovne škole. U V. Findak (ur.), Zbornik radova 15. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske "Kvaliteta rada u područjima edukacije, sporta i sportske rekreacije", Rovinj, 20.-24. lipnja 2006. (str. 162-166). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Marić, J., Baić, M., Sertić, H., Vujnović, I. (2005). Metric characteristics of selected tests for evaluation of basic training status in top level wrestlers. U D. Milanović i F. Prot (ur.), Proceedings Book, "Science and Profession-Challenge for the Future", 4th International Scientific Conference, Opatija (str. 435-438). Zagreb: Faculty of Kinesiology, University of Zagreb.

Markuš, D., Neljak B. (2006). Utjecaj znanja plivanja, motoričkih i funkcionalnih sposobnosti srednjoškolaca na brzinu plivanja prsnim načinom. U B. Maleš, N. Rausavljević, S. Kovač (ur.), Proceedings of the 1<sup>st</sup> International Conference "Contemporary Kinesiology", Kupres, 16-17 September, 2006 (str. ?). Split: Faculty of Natural Sciences, Mathematics and Kinesiology; Sarajevo: Faculty of Sport and Physical Education; Ljubljana: Faculty of Sport.

Mikulić, P., Oreb, G. (2006). Konstrukcija i validacija jednog mjernog instrumenta za procjenu relativne repetitivne snage. U V. Findak (ur.), Zbornik radova 15. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske "Kvaliteta rada u područjima edukacije, sporta i sportske rekreacije", Rovinj, 20.-24. lipnja 2006. (str. 180-185). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Milanović, D., Jukić, I., Vuleta, D., Šimek, S., Šentija, D. (2005). Measurement and evaluation of fitness characteristics of Croatian handball players. U W. Starosta i S. Squatrito (ur.), Proceedings of the 9<sup>th</sup> Sport Kinetics International Scientific Conference 2005 "Scientific Fundaments of Human Movement and Sport Practice", Rimini, 16.-18. rujna 2005. (str. 444-448). Bologna: Faculty of Exercise and Sport Sciences University of Bologna, University of Bologna Sport Center.

Milanović, M., Milanović, L., Flego, N. (2006). Usporedba kondicijske pripremljenosti hrvatskih i japanskih vrhunskih košarkaša. U V. Findak (ur.), Zbornik radova 15. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske "Kvaliteta rada u područjima edukacije, sporta i sportske rekreacije", Rovinj, 20.-24. lipnja 2006. (str. 186-191). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Ohnjec, K., Gruić, I., Vučeta, D. . (2006). Utjecaj posebno programiranog treninga na promjene nekih bazičnih i specifičnih motoričkih sposobnosti rukometnika mlađih kadetkinja. U V. Findak (ur.), Zbornik radova 15. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske "Kvaliteta rada u područjima edukacije, sporta i sportske rekreacije", Rovinj, 20.-24. lipnja 2006. (str. 201-207). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Pekas, D., Sertić, H., Marić, J., Cvetković, Č. (2005). Differences in some anthropological characteristics of non-athletic male children in two time lines. U D. Milanović i F. Prot (ur.), Proceedings Book, "Science and Profession-Challenge for the Future", 4th International Scientific Conference, Opatija (str. 395-398). Zagreb: Faculty of Kinesiology, University of Zagreb.

Prot, F., Vrbanac, D. (2006). Vrijednosti i motivacija za sport i vježbanje. U V. Findak (ur.), Zbornik radova 15. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske "Kvaliteta rada u područjima edukacije, sporta i sportske rekreacije", Rovinj, 20.-24. lipnja 2006. (str. 217-222). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Prskalo, I., Findak, V., Babin, J. (2005). Sustav varijabli efektivnog vremena vježbanja i fiziološkog opterećenja kao posljedica dopunske vježbanje. *Zbornik Učiteljske akademije u Zagrebu (od 2006. Odgojne znanosti)*, 7(2), 247-263.

Segedi, I., Budinščak, M., Sertić, H., Krstulović, S. (2005). Changes in certain anthropological characteristics of boy wrestlers after a one-year training period. U D. Milanović i F. Prot (ur.), Proceedings Book, "Science and Profession-Challenge for the Future", 4<sup>th</sup> International Scientific Conference, Opatija (str. 391-394). Zagreb: Faculty of Kinesiology, University of Zagreb.

Sertić, H., Budinščak, M., Segedi, I. (2006). Razlike u nekim antropološkim obilježjima između trinaestogodišnjih dječaka hrvača, dječaka nesportaša i dječaka koji se bave nekim drugim sportom. U V. Findak (ur.), Zbornik radova 15. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske "Kvaliteta rada u područjima edukacije, sporta i sportske rekreacije", Rovinj, 20.-24. lipnja 2006. (str. 228-232). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Sertić, H., Baić, M., Segedi, I. (2005). Metric characteristics of chosen acrobatic tests for advanced wrestlers. U J. Sadowski (ur.), Proceedings of Coordination Motor Abilities in Scientific Research, Biała Podlaska, 2005. (str. 247-252). Warsaw: Józef Piłsudski Academy of PE; Biała Podlaska: Faculty of PE.

Sertić, H., Segedi, I., Baić, M. (2005): One year martial arts training effects on some anthropological characteristics of 12-year old boys. U D. Milanović i F. Prot (ur.), Proceedings Book, "Science and Profession-Challenge for the Future", 4<sup>th</sup> International Scientific Conference, Opatija (str. 387-390). Zagreb: Faculty of Kinesiology, University of Zagreb.

Sertić, H., Krstulović, S., Segedi, I., Banović, I., Vuleta, D. (2005). Uloga juda kao kineziološkog operatora u razvoju i odgoju djece. U R. Caput-Jogunica, F. Gracin i B. Klobučar (ur.), Zbornik radova 6. konferencije o športu Alpe – Jadran, Opatija, 9.-12. lipnja 2005. (str. 295-306). Zagreb: Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa.

Skender, N., Gričar, I., Furjan-Mandić, G. (2006). Utjecaj šestomjesečnog treninga na neke motoričke sposobnosti sinkroniziranih plivačica. U V. Findak (ur.), Zbornik radova 15. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske "Kvaliteta rada u područjima edukacije, sporta i sportske rekreacije", Rovinj, 20.-24. lipnja 2006. (str. 233-239). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Sporiš, G., Samija, K. (2006). Kvantitativne promjene - zar su ANOVA i t-test jedine metode za njihovo utvrđivanje? U V. Findak (ur.), Zbornik radova 15. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske "Kvaliteta rada u područjima edukacije, sporta i sportske rekreacije", Rovinj, 20.-24. lipnja 2006. (str. 245-248). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Starosta, W., Baić, M., Sertić, H. (2005). Reliability of chosen polish tests for evaluating specific training status in advanced wrestlers. U J. Sadowski (ur.), Proceedings of Coordination Motor Abilities in Scientific Research, Biała Podlaska, 2005. (str. 144-149). Warsaw: Józef Piłsudski Academy of PE; Biała Podlaska: Faculty of PE.

Swalgin, K., Knjaz, D. (2006). Euro-BES: A computerized performance evaluation model to grade basketball player performance in the Euro-League. U H. Dancs, M. Hughes, J.H. Ekler (ur.), Book of Abstracts of the World Congress of Performance Analysis of Sport 7 Szombathely, 23-26 August, 2006 (str. 54) Szombathely: Berzsenyi Daniel College.

Šafarić, Z., Busch, T., Babić, D., Bagarić, I. (2006). Razlike u deklarativnom znanju atletike učenika i učenica različite dobi. U V. Findak (ur.), Zbornik

radova 15. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske "Kvaliteta rada u područjima edukacije, sporta i sportske rekreacije", Rovinj, 20.-24. lipnja 2006. (str. 249-254). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Šamija, K., Sporiš, G. (2006). Utvrđivanje metrijskih karakteristika specifičnog nogometnog SPRINT testa primjenom programa RTT12G. U V. Findak (ur.), Zbornik radova 15. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske "Kvaliteta rada u područjima edukacije, sporta i sportske rekreacije", Rovinj, 20.-24. lipnja 2006. (str. 332-334). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Šimek, S., Jukić, I., Trošt, T. (2006). Preventivni trenažni programi. U I. Jukić, D. Milanović i S. Šimek (ur.), Zbornik radova 4. godišnje međunarodne konferencije "Kondicijska priprema sportaša 2006 - Prevencija ozljeda u sportu", Zagreb, 24. i 25. veljače 2006. (str. 117-129). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.

Viskić-Štalec, N., Štalec, J., Filipović, V., Vuk S. (2006). Procjena kvalitete pokreta DSUDIKK sustavom. U B. Maleš, N. Rausavljević, S. Kovač (ur.), Proceedings of the 1<sup>st</sup> International Conference "Contemporary Kinesiology", Kupres, 16-17 September, 2006 (str. 204-209). Split: Faculty of Natural Sciences, Mathematics and Kinesiology; Sarajevo: Faculty of Sport and Physical Education; Ljubljana: Faculty of Sport.

Viskić-Štalec, N., Štalec, J., Vuk, S. (2006). Pouzdanost mjerjenja kvalitete pokreta SUDIKK sustavom. U B. Maleš, N. Rausavljević, S. Kovač (ur.), Proceedings of the 1<sup>st</sup> International Conference "Contemporary Kinesiology", Kupres, 16-17 September, 2006 (str. 210-214). Split: Faculty of Natural Sciences, Mathematics and Kinesiology; Sarajevo: Faculty of Sport and Physical Education; Ljubljana: Faculty of Sport.

Vidransi, T., Vučetić, V., Cvenić, J. (2006). Kontrola kvalitete trenažnog rada djece karataša. U V. Findak (ur.), Zbornik radova 15. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske "Kvaliteta rada u područjima edukacije, sporta i sportske rekreacije", Rovinj, 20.-24. lipnja 2006. (str. 255-259). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Vračan, D., Sertić, H., Segedi, I., Krstulović, S. (2005). Differences between judo trained boys aged 11 and 12 in certain anthropological characteristics. U D. Milanović i F. Prot (ur.), Proceedings Book, "Science and Profession-Challenge for the Future", 4th International Scientific Conference, Opatija (str. 399-401). Zagreb: Faculty of Kinesiology, University of Zagreb.

Vračan, D., Sertić, H., Segedi, I. (2006). Razlike u nekim antropološkim obilježjima između trinaestogodišnjih dječaka judaša, dječaka nesportaša

i dječaka koji se bave nekim drugim sportom. U V. Findak (ur.), Zbornik radova 15. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske "Kvaliteta rada u područjima edukacije, sporta i sportske rekreacije", Rovinj, 20.-24. lipnja 2006. (str. 260-263). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Vučetić, V., Šentija, D., Babić, V. (2006). Kontrola kvalitete individualnog treningnog rada triatlonaca. U V. Findak (ur.), Zbornik radova 15. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske "Kvaliteta rada u područjima edukacije, sporta i sportske rekreacije", Rovinj, 20.-24. lipnja 2006. (str. 363-369). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Zenić, N., Roguljić, A., Grčić-Zubčević, N. (2005). Utjecaj funkcionalno-motoričkih sposobnosti na kvalitetu izvođenja figura u sinkro plivanju. U D. Sekulić (ur.), Zbornik radova, Međunarodno znanstveno-stručno savjetovanje "Sport-rekreacija-fitness" (str. 141-143). Split: Fakultet prirodoslovno matematičkih znanosti i odgojnih područja – Zavod za kineziologiju, Sveučilište u Splitu.

### **Znanstveni radovi objavljeni u obliku sažetaka u zbornicima skupova**

Andrijašević, Mi., Gustinčić M., Andrijašević Ma. (2006). Kineziološka rekreacija i očuvanje psihofizičkih sposobnosti osoba treće životne dobi. U *Lječnički vjesnik*, Knjiga sažetaka, 2. hrvatski gerontološki kongres (s međunarodnim sudjelovanjem), Opatija (str. 139).

Babić, V., Dizdar, D., Saratlja, P. (2006). Analysis of 100m sprint running in subjects of different sprint quality. U H. Dancs, M. Hughes, J.H. Ekler (ur.), Book of Abstracts of the World Congress of Performance Analysis of Sport 7, Szombathely, 23-26 August, 2006 (str. 93) Szombathely: Berzsenyi Daniel College.

Babić, V., Vučetić, V., Šentija, D. (2006). Differences between 100 m, 400 m and middle distance runners in explosive leg strength and leg stiffness tests. U H. Hoppeler, T. Reilly, E. Tsolakidis, L. Gfeller, S. Klossner (ur.), Book of Abstracts, 11<sup>th</sup> Annual Congress of the European College of Sport Science, Lausanne, 5.-8. srpnja 2006. (str. 316) Koeln: Sportverlag Strauss.

Barić, R. i Pribanić, M. (2006). Motivacijska struktura mladih atletičarki. U V. Ćubela-Adorić, Z. Penezić, A. Proroković, A. Vulić-Prtorić (ur.), Sažeci radova 15. dana psihologije u Zadru, Zadar, 25.-27. svibanj 2006. (str. 67). Zadar: Sveučilište u Zadru, Odjel psihologije.

Barić, R. (2006). Doživljaj trenerova rukovođenja i motivacijske klime rukometara koji različito procjenjuju svoju kompetentnost. U Lj. Pačić-

Turk (ur.), Zbornik radova 1. hrvatske konferencije primijenjene psihologije "Psiholozi u unaprjeđenju i zaštiti zdravlja – interdisciplinarni pristup" (str. 68). Zagreb: Hrvatsko psihološko društvo.

Bosnar, K. i Vukmir, V. (2006). Stereotype sport preferences and sport engagement. U H. Itkonen, E. McEvoy (ur.), Abstract Book of the 3<sup>rd</sup> European Association for Sociology of Sport EASS Conference "The Changing Role of Public, Civic and Private Sectors in Sport Culture", Jyväskylä, 2-5 July, 2006 (str. 147). Jyväskylä: EASS.

Bosnar, K. i Prot, F. (2006). The attitude toward combat sports in children of different ages. U P. Heikinaro-Johansson, E. McEvoy (ur.), Abstract Book of the AIESEP World Congress "The Role of Physical Education and Sport in Promoting Physical Activity and Health", Jyväskylä, 5-8 July, 2006 (str. 252). Jyväskylä: AIESEP.

Bosnar, K., Greblo, Z. i Vukmir, V. (2006) Redovito tjelesno vježbanje učenica srednje škole. U Lj. Pačić-Turk (ur.), Zbornik radova 1. hrvatske konferencije primijenjene psihologije "Psiholozi u unaprjeđenju i zaštiti zdravlja – interdisciplinarni pristup" (str. 67). Zagreb: Hrvatsko psihološko društvo.

Bosnar, K., Prot, F. (2006). Testing the five factor model of sport interests. U 26<sup>th</sup> International Congress of Applied Psychology, Athens, 16-21 July, 2006 (P-1638; CD-ROM). Athens: IAAP.

Čustonja, Z. (2006). Escalation of violence at the Maksimir stadium in 1990 – the beginning of war in ex.Yugoslavia?. U H. Hoppeler, T. Reilly, E. Tsolakidis, L. Gfeller, S. Klossner (ur.), Book of Abstracts, 11<sup>th</sup> Annual Congress of the European College of Sport Science, Lausanne, 5.-8. srpnja 2006. (str. ?) Koeln: Sportverlag Strauss.

Duraković, Z., Mišigoj-Duraković, M., Škavić, J. (2005). Acute cardiovascular complications due to physical exercise in the elderly. The Journal of Coronary Artery Disease. Abstracts, 6<sup>th</sup> International Congress on Coronary Artery Disease "From Prevention to Intervention", Istambul, October 29 – November 1 2005 (str. 52).

Duraković, Z., Mišigoj-Duraković, M., Škavić, J. (2005). Cardiovascular complications due to physical exercise in adolescents. U W. Starosta i S. Squatrito (ur.), Abstract Book of the 9<sup>th</sup> Sport Kinetics International Scientific Conference 2005 "Scientific Fundaments of Human Movement and Sport Practice", Rimini, 16.-18. rujna 2005. (str. 189). Bologna: Faculty of Exercise and Sport Sciences University of Bologna, University of Bologna Sport Center.

Duraković, Z., Mišigoj-Duraković, M., Škavić, J. (2005). Sudden cardiac death due to physical exercise in male adolescents. U Abstract Book of the 13<sup>th</sup> Congress of European Union for School and University Health and Medicine "Healthy Youth Investment for Future, Dubrovnik, 12-15 October, 2005 (str. 65).

Greblo, Z., Lozančić, I., Bosnar, K. (2006). The assessment of parental support among child athletes and their parents. U P. Heikinaro-Johansson, E. McEvoy (ur.), Abstract Book of the AIESEP World Congress "The Role of Physical Education and Sport in Promoting Physical Activity and Health", Jyväskylä, 5-8 July, 2006 (str. 250). Jyväskylä: AIESEP.

Greblo, Z., Bosnar, K. (2005). Roditelji i djeca – sportaši. U V. Kolesarić (ur.), Sažetci radova, 13. godišnja konferencija hrvatskih psihologa "Vrijednosti, odgovornosti i tolerancija u društvu koje se mijenja", Osijek, 12.-15. listopada 2005 (str. 35). Osijek: Društvo psihologa.

Greblo, Z., Ambrosi-Randić, N., Bosnar, K. (2006). Provjera metrijskih karakteristika skale stavova prema dijeti. U Lj. Pačić-Turk (ur.), Zbornik radova 1. hrvatske konferencije primjenjene psihologije "Psiholozi u unaprjeđenju i zaštiti zdravlja – interdisciplinarni pristup" (str. 82). Zagreb: Hrvatsko psihološko društvo.

Greblo, Z., Bosnar, K., Ambrosi-Randić, N., Vukmir, V. (2006). Attitudes toward dieting in girls with different professional interests. U 26<sup>th</sup> International Congress of Applied Psychology, Athens, 16-21 July, 2006 (P-1221; CD-ROM). Athens: IAAP.

Greblo, Z., Haddad, H., Bosnar, K. (2006). Attitude towards football in urban, suburban and village children. U H. Itkonen, E. McEvoy (ur.), 3<sup>rd</sup> European Association for Sociology of Sport EASS Conference "The Changing Role of Public, Civic and Private Sectors in Sport Culture", 2-5 July, 2006 (str. 148). Jyväskylä: EASS.

Kasović, M., Medved, V., Cifrek, M., Mejovšek, M. (2006). Dynamics stability in landing with acl deficient knee joint. U Abstracts Book of 5<sup>th</sup> World Congress of Biomechanics, Munich. (CD-ROM).

Kasović, M., Medved, V., Cifrek, M., Mejovšek, M. (2006). Dynamics stability in landing with acl deficient knee joint. Journal of Biomechanics, 39 (Supp. 1), S501.

Kondrić, M., Furjan-Mandić, G., Petrinović Zekan, L., Ciliga, D. (2006). Comparison of injuries between Slovenian table tennis and badminton players. U Colección Congresos, 4<sup>th</sup> World Congress of Science and Raquet

Sports, Madrid, 21-23 September 2006. *Cultura Ciencia y Deporte*, 3(4), Supp. 70.

Kostić, R., Uzunović, S., Zagorc, M., Oreb, G., Jocić, D. (2006). Relations of success in Latino-american dances with coordination abilities. U D. Živković (ur.), *Zbornik sažetaka 12. FIS komunikacije*, Niš, 2006. (str. 32-33). Niš.

Marković, G., Jarić, S. (2006). Is vertical jump height a valid index of muscle power? U H. Hoppeler, T. Reilly, E. Tsolakidis, L. Gfeller, S. Klossner (ur.), *Book of Abstracts, 11<sup>th</sup> Annual Congress of the European College of Sport Science, Lausanne, 5.-8. srpnja 2006.* (str.249). Koeln: Sportverlag Strauss.

Maršić, T., Šentija, D , Dizdar, D. (2006). Resistance training effects on parameters of aerobic and anaerobic capacity. U H. Hoppeler, T. Reilly, E. Tsolakidis, L. Gfeller, S. Klossner (ur.), *Book of Abstracts, 11<sup>th</sup> Annual Congress of the European College of Sport Science, Lausanne, 5.-8. srpnja 2006.* (308-309) Koeln: Sportverlag Strauss.

Matković, B.R., Matković, Bo., Barbaros-Tudor, P. (2006). Nutrition knowledge and nutrition habits of tennis coaches. U *Colección Congressos, 4<sup>th</sup> World Congress of Science and Raquet Sports, Madrid, 21-23 September 2006. Cultura Ciencia y Deporte*, 3(4), Supp. 84.

Matković, Bo., Ružić, L., Matković, B.R. (2006). Health related habits of tennis coaches. U *Colección Congressos, 4<sup>th</sup> World Congress of Science and Raquet Sports, Madrid, 21-23 September 2006. Cultura Ciencia y Deporte*, 3(4), Supp. ?.

Mavrek, S., Jerković, S., Jerković, M. (2006). Comparative analysis of receiving and passing the ball in the European football championships Sweden 1992 and Belgium-Netherlands 2000. U H. Hoppeler, T. Reilly, E. Tsolakidis, L. Gfeller, S. Klossner (ur.), *Book of Abstracts, 11<sup>th</sup> Annual Congress of the European College of Sport Science, Lausanne, 5.-8. srpnja 2006.* (str. 291) Koeln: Sportverlag Strauss.

Milanović, L., Jukić, I., Šimek, S. (2006). Fitness level in croatian and japanese basketball national teams. U H. Dancs, M. Hughes, J.H. Ekler (ur.), *Book of Abstracts of the World Congress of Performance Analysis of Sport 7, Szombathely, 23-26 August, 2006* (str. 71) Szombathely: Berzsenyi Daniel College.

Milanović, D., Milanović, M., Pavličević, Ž. (2006). Differences between Croatian and Japanese professional basketball players shown through strength and conditioning indicators. U H. Hoppeler, T. Reilly, E. Tsolakidis,

L. Gfeller, S. Klossner (ur.), Book of Abstracts, 11<sup>th</sup> Annual Congress of the European College of Sport Science, Lausanne, 5.-8. srpnja 2006. (str. 320) Koeln: Sportverlag Strauss.

Milanović, D., Jukić, I., Šimek, S., Bok, D. (2006). Diagnosing sport preparedness of ultimate fighters. In W.J. Cynarski, R.M. Kalina, K. Obodynski (ur.), Proceedings of 1<sup>st</sup> World Scientific Congress of Combat Sports and Martial Arts, Rzeszów, 22.-24. rujna 2006. (str. 23). Rzeszów: Faculty of PE.

Mišigoj-Duraković, M., Heimer, S., Gredelj, M., Heimer Ž. (2005). Nedovoljna tjelesna aktivnost. U Knjiga sažetaka, Znanstveni skup "Prostorna distribucija populacijskih kardiovaskularnih rizika u Hrvatskoj", Zagreb, 2. prosinca 2005. (str. 4). Zagreb.

Mišigoj-Duraković, M., V. Vučetić, Z. Duraković, J. Wolf-Cvitak (2006). Body composition of young aesthetic sport female athletes. U H. Dancs, M. Hughes, J.H. Ekler (ur.), Book of Abstracts of the World Congress of Performance Analysis of Sport 7, Szombathely, 23-26 August, 2006 (str. 104) Szombathely: Berzsenyi Daniel College.

Pekas, D., Hraski Ž. (2006). Hip and knee action during back throw attack phase in wrestling. U H. Dancs, M. Hughes, J.H. Ekler (ur.), Book of Abstracts of the World Congress of Performance Analysis of Sport 7, Szombathely, 23-26 August, 2006 (str. 316-324) Szombathely: Berzsenyi Daniel College.

Petrinović Zekan, L., Pedišić, Ž., Ciliga, D., Kondrić, M. (2006). Comparison of the average game playing time in different scoring system in badminton. U Colección Congressos, 4<sup>th</sup> World Congress of Science and Raquet Sports, Madrid, 21-23 September 2006 Cultura Ciencia y Deporte, 3(4), Supp. ?.

Prot, F., Bosnar, K., Sporiš, G. (2006). Discriminant analysis of sport interests in male and female urban adolescents. U H. Itkonen, E. McEvoy (ur.), 3<sup>rd</sup> European Association for Sociology of Sport EASS Conference "The Changing Role of Public, Civic and Private Sectors in Sport Culture", 2-5 July, 2006 (str. 83). Jyväskylä: EASS.

Prot, F., Bosnar, K. (2006). Gender differences in sport interests. U 26<sup>th</sup> International Congress of Applied Psychology, Athens, 16-21 July, 2006 (P-1725; CD-ROM). Athens: IAAP.

Prot, F., Bosnar, K. (2006). Latent structure of sport interests in male adults. U P. Heikinaho-Johansson, E. McEvoy (ur.), Abstract Book of the AIESEP World Congress "The Role of Physical Education and Sport in

Promoting Physical Activity and Health”, Jyväskylä, 5-8 July, 2006 (str. 326). Jyväskylä: AIESEP.

Rakovac, M., Heimer, S., Tonković-Lojović, M., Beri, S. (2006). Physical fitness of active and inactive women aged 50-65. U H. Mechling, M. Brach, S. Eichberg i P. Preuss (ur.), 10<sup>th</sup> International EGREPA Conference “Physical Activity and Successful Aging”, Book of Abstracts (str. 78). Cologne: German Sport University Cologne.

Rakovac, M., Vučetić, V., Sorić, M., Heimer, S. (2006). Which differences are to be expected in laboratory running tests between soccer players and sprinters? U H. Hoppeler, T. Reilly, E. Tsolakidis, L. Gfeller, S. Klossner (ur.), Book of Abstracts, 11<sup>th</sup> Annual Congress of the European College of Sport Science, Lausanne, 5.-8. srpnja 2006. (str. 292) Koeln: Sportverlag Strauss.

Ružić, L., Mikulić, P., Sporiš, G. (2006). Accuracy of sub-maximal cyclo ergometry in senior rowers and runners - what can we conclude based on the statistics? U H. Hoppeler, T. Reilly, E. Tsolakidis, L. Gfeller, S. Klossner (ur.), Book of Abstracts, 11<sup>th</sup> Annual Congress of the European College of Sport Science, Lausanne, 5.-8. srpnja 2006. (str. 521) Koeln: Sportverlag Strauss.

Sorić, M., Vučetić, V., Rakovac, M., Šentija, D. (2006). Ventilatory parameters in long distance and sprint runners during incremental exercise. U H. Hoppeler, T. Reilly, E. Tsolakidis, L. Gfeller, S. Klossner (ur.), Book of Abstracts, 11<sup>th</sup> Annual Congress of the European College of Sport Science, Lausanne, 5.-8. srpnja 2006. (str. 296) Koeln: Sportverlag Strauss.

Sporiš, G., Vučetić, V., Mihačić, V., Jukić, I. (2006). Correlation between kicking performance, horizontal jump and sprinting performance. U H. Hoppeler, T. Reilly, E. Tsolakidis, L. Gfeller, S. Klossner (ur.), Book of Abstracts, 11<sup>th</sup> Annual Congress of the European College of Sport Science, Lausanne, 5.-8. srpnja 2006. (str. 93) Koeln: Sportverlag Strauss.

Šentija, D., Vučetić, V., Milanović, D. (2006). Estimation of anaerobic running capacity from a single ramp test. U H. Hoppeler, T. Reilly, E. Tsolakidis, L. Gfeller, S. Klossner (ur.), Book of Abstracts, 11<sup>th</sup> Annual Congress of the European College of Sport Science, Lausanne, 5.-8. srpnja 2006. (str. 293) Koeln: Sportverlag Strauss.

Šimek, S., Jukić, I., Milanović, L. (2006). Effect of proprioceptive training on agility performance. U H. Hoppeler, T. Reilly, E. Tsolakidis, L. Gfeller, S. Klossner (ur.), Book of Abstracts, 11<sup>th</sup> Annual Congress of the European

College of Sport Science, Lausanne, 5.-8. srpnja 2006. (str. 323) Koeln: Sportverlag Strauss.

Trošt, T., Ciliga, D., Petrinović Zekan, L. (2006). Review of scientific literature in adapted physical activity and disability sport. U H. Hoppeler, T. Reilly, E. Tsolakidis, L. Gfeller, S. Klossner (ur.), Book of Abstracts, 11<sup>th</sup> Annual Congress of the European College of Sport Science, Lausanne, 5.-8. srpnja 2006. (str. 128) Koeln: Sportverlag Strauss.

Vučetić, V., Babić, V., Marković, G. (2006). Explosive leg strength and leg stiffness as predictors of 100m sprint performance in elite Croatian sprinters. U H. Hoppeler, T. Reilly, E. Tsolakidis, L. Gfeller, S. Klossner (ur.), Book of Abstracts, 11<sup>th</sup> Annual Congress of the European College of Sport Science, Lausanne, 5.-8. srpnja 2006. (str. 519) Koeln: Sportverlag Strauss.

### ***Udžbenici, knjige, skripta***

Barić, R. (2006). Osnove psihologije sporta. U S. Heimer, R. Čajavec i sur., *Medicina sporta* (str. 385-397), Zagreb: Kineziološki fakultet sveučilišta u Zagrebu.

Čajavec, R., D. Šentija (2006). Mjerenje dimenzija i sastava tijela. U S. Heimer, R. Čajavec i sur., *Medicina sporta* (str. 136-139). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Čajavec, R., Heimer, S. (2006). Deklaracije i stavovi o zdravstvenoj zaštiti sudionika u sportu. U S. Heimer, R. Čajavec i sur., *Medicina sporta* (str. 31-44), Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Čajavec, R., Pobregar-Marš, A., Pobregar, M., Mišigoj-Duraković, M., Duraković, Z., Buhanec, B., Turk, Z. (2006). Prva pomoć. U R. Čajavec, (ur.), *Medicina športa – Priročnik* (str. 165-196). Celje: Dijagnostični center Celje.

Čajavec, R., Škrabl-Močnik, F., Voga, G., Mišigoj-Duraković, M., Duraković, Z., Malinar, R., Heimer, S., Osredkar, J., Kozmelj, M. (2006). Preventiva. U R. Čajavec, (ur.), *Medicina športa – Priročnik* (str. 109-148). Celje: Dijagnostični center Celje.

Delija, K., Šimenc, Z. (1994): Utjecaj nekih općih i situacijskih motoričkih sposobnosti i znanja na uspjeh u rukometu. *Kineziologija*, 26(1-2), 51-54. (reprint). Objavljeno u Vučetić D., Milanović, D. i sur. (2004). *Rukomet - znanstvena istraživanja*. Zagreb: Kineziološki fakultet, Hrvatski rukometni savez.

- Findak, V., Lj. Ostojić, M. Kvesić (2006). Brže, više, jače 1. Udžbenik tjelesne i zdravstvene kulture za prvi i drugi razred osnovne škole. Mostar: Školska naklada. (78 str.).
- Findak, V., Lj. Ostojić, M. Kvesić (2006). Brže, više, jače 2. Udžbenik tjelesne i zdravstvene kulture za treći i četvrti razred osnovne škole. Mostar: Školska naklada. (74 str.).
- Heimer, S. (2006). Eurofit za odrasle. U S. Heimer, R. Čajavec i sur., *Medicina sporta* (str. 157-160). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.
- Heimer, S. (2006). Osnove medicine sportskog ronjenja. U S. Heimer, R. Čajavec i sur., *Medicina sporta* (str. 230-238). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.
- Heimer, S. (2006). Testiranja u sportu. U S. Heimer, R. Čajavec i sur., *Medicina sporta* (str. 134-135). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.
- Heimer, S., Jaklinović-Fressl, Ž. (2006). Pojmovnik. U S. Heimer, R. Čajavec i sur., *Medicina sporta* (str. 513-524). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.
- Heimer, S., Medved, R. (2006). Medicina sporta u Hrvatskoj. U S. Heimer, R. Čajavec i sur., *Medicina sporta* (str. 9-13), Zagreb: Kineziološki fakultet sveučilišta u Zagrebu.
- Heimer, S., Rakovac, M. (2006). Adaptacija organskih sustava na redovitu tjelesnu aktivnost. U S. Heimer, R. Čajavec i sur., *Medicina sporta* (str. 109-121). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.
- Heimer, S., Rakovac, M. (2006). Fiziološki temelji boravka i kondicijske pripreme sportaša u visinskim uvjetima. U S. Heimer, R. Čajavec i sur., *Medicina sporta* (str. 123-132). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.
- Heimer, S., Rakovac, M. (2006). Tjelesno vježbanje u zaštiti i unapređenju zdravlja. U S. Heimer, R. Čajavec i sur., *Medicina sporta* (str. 171-186). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.
- Čajavec, R., Heimer, S., Malinar, R., Škrabl-Močnik, F. (2006). Preventivni pregledi. U S. Heimer, R. Čajavec i sur., *Medicina sporta* (str. 187-198). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.
- Ivančević, N., Heimer, S. (2006). Zakonski propisi i pravilnici o zdravstvenoj zaštiti sudionika u sportu u RH. U S. Heimer, R. Čajavec i sur., *Medicina sporta* (str. 15-29), Zagreb: Kineziološki fakultet sveučilišta u Zagrebu.

- Jukić, I. (2006). Preventivni kondicijski trening. U S. Heimer, R. Čajavec i sur., *Medicina sporta* (str. 99-108.). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.
- Jukić, I., Marković, G. (2005). Kondicijske vježbe s utezima. Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.
- Milanović, D. (2004). Teorija treninga I. - priručnik za praćenje predavanja i pripremanje ispita. Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu
- Milanović, D., Jukić, I., Šimek, S. (2006). Osnove sporta i sportskog treninga. U S. Heimer, R. Čajavec i sur., *Medicina sporta* (str. 45-98). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.
- Mišigoj-Duraković, M., Duraković, Z. (2006). Iznenadna strčana smrt tijekom sportske aktivnosti. U S. Heimer, R. Čajavec i sur., *Medicina sporta* (str. 375-384). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.
- Mišigoj-Duraković, M., Medved, R. (2006). Elektrokardiogram sportaša. U S. Heimer, R. Čajavec i sur., *Medicina sporta* (str. 200-203). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.
- Pavlin, K., Šimenc, Z., Delija, K. (1982). Analiza pouzdanosti i faktorske valjanosti situaciono-motoričkih testova u rukometu. *Kineziologija* 14(5), 177-186. (reprint) – objavljeno u Vučetić D., Milanović, D., i sur. (2004). *Znanstvena istraživanja u rukometu*. Zagreb: Svebor, Kineziološki fakultet i Hrvatski rukometni savez
- Šentija, D., Vučetić, V. (2005). Sportsko-medicinska funkcionalna dijagnostika. U S. Heimer, R. Čajavec i sur., *Medicina sporta* (str. 140-157). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.
- Sertić, H. (2006). Školovanje instruktora, trenera i viših sportskih trenera streljaštva. U K. Sabolić (ur.), *Dvjestodvadeset godina streljaštva u Zagrebu*. Monografija. Zagreb: Streljački savez Zagreba.
- Šimenc, Z., Pavlin, K. (1983). Relacije situaciono-motoričkih faktorai ocjena uspješnosti igranja u rukometu. *Kineziologija* 15(5), 137-144. (reprint) – objavljeno u Vučetić D., Milanović, D., i sur. (2004). *Znanstvena istraživanja u rukometu*. Zagreb: Svebor, Kineziološki fakultet i Hrvatski rukometni savez
- Trninić, S. Dizdar, D. (2006). Kombinirani model procjene stvarne kvalitete igrača. U S. Trninić, *Selekcija, priprema i vođenje košarkaša i momčadi* (poglavlje 5.4.2; str. 234-245). Zagreb: Vikta-Marko.

Trninić, S. Dizdar, D. (2006). Situacijska učinkovitost igrača i momčadi. U S. Trninić, Selekcija, priprema i vođenje košarkaša i momčadi (poglavlje 5.3; str. 189-217). Zagreb: Vikta-Marko.

Trninić, S. i Dizdar, D. (2006). Komparativna analiza tipova igrača. U S. Trninić, Selekcija, priprema i vođenje košarkaša i momčadi (poglavlje 3; str. 31-43). Zagreb: Vikta-Marko.

Vuleta, D. (1998). Razlike između tehničko-taktičkih elemenata rukometa i varijabli o kojima ovisi uspjeh u rukometu. *Hrvatsko športskomedicinski vjesnik*. (reprint). Objavljeno u Vuleta D., Milanović, D. i sur. (2004). *Rukomet - znanstvena istraživanja*. Zagreb: Kineziološki fakultet, Hrvatski rukometni savez.

Vuleta, D. i Šimenc, Z. (1996). Kanonička povezanost između mehanizma za energetsku regulaciju i situacijske efikasnosti u rukometu. *Kineziologija*, 28(2), 28-36. (reprint). Objavljeno u Vuleta D., Milanović, D. i sur. (2004). *Rukomet - znanstvena istraživanja*. Zagreb: Kineziološki fakultet, Hrvatski rukometni savez.

Vuleta, D., Milanović, D., Gruić, I. (1999). Promjene u pokazateljima kondicijske pripremljenosti vrhunskih rukometara u pripremnom periodu. U D. Milanović i F. Prot (ur.), *3<sup>rd</sup> International Scientific Conference "Kinesiology – New Perspectives"*, Opatija, 25-29 September, 2002 (pp. 386-389). Zagreb: Faculty of Kinesiology University of Zagreb. (reprint). Objavljeno u Vuleta D., Milanović, D. i sur. (2004). *Rukomet - znanstvena istraživanja*. Zagreb: Kineziološki fakultet, Hrvatski rukometni savez.

Vuleta, D., Milanović, D., Sertić, H. (1999). Latentna struktura prostornih, faznih, pozicijskih i kretnih obilježja rukometne igre. *Kineziologija*, 31(2), 37-55. (reprint). Objavljeno u Vuleta D., Milanović, D. i sur. (2004). *Rukomet - znanstvena istraživanja*. Zagreb: Kineziološki fakultet, Hrvatski rukometni savez.

Vuleta, D., Milanović, D., Sertić, H. (2003). Povezanost varijabli šutiranja na gol s konačnim rezultatom rukometnih utakmica Europskog prvenstva 2000. godine za muškarce. *Kineziologija*, 35(2), 168-183. (reprint). Objavljeno u Vuleta D., Milanović, D. i sur. (2004). *Rukomet - znanstvena istraživanja*. Zagreb: Kineziološki fakultet, Hrvatski rukometni savez.

## STRUČNI RADOVI

### STRUČNI RADOVI OBJAVLJENI U ZNANSTVENIM I STRUČNIM ČASOPISIMA

Andrijašević Mi., Andrijašević Ma. (2005). Pustolovni turizam. *Proturizam*, Stručni časopis za turističko gospodarstvo, 60-63.

Andrijašević, Mi., Andrijašević Ma. (2006). Wellness vježbe, Kineziologija (Nagradite vježbom svoj organizam). *Prowellness*, Prvi hrvatski wellness časopis, 95-92.

Barbaros-Tudor, P. (2006). Kada započeti sa tenisom? *Sport report*, 1, 34-35.

Čanaki, M., Šoš, K., Vučetić, V. (2006). Dijagnostika eksplozivne snage tipa skočnosti "Kistler Quattro jump". *Kondicijski trening*, 4(1), 19-24.

Čustonja, Z. (2005). Ljudi koji su proslavili mišiće. *Kondicijski trening*, 3(2), 7-12.

Čustonja, Z. (2005). Munchenska tragedija. *Olimp*, 17, 18-19.

Čustonja, Z. (2006). Coubertin ipak nije bio prvi. *Olimp*, 20, 14-15.

Čustonja, Z. (2006). Ispunjava li olimpijski pokret sve svoje potencijale? *Olimp*, 19, 12-13.

Čustonja, Z. (2006). Olimpijski kongresi. *Olimp*, 18, 22-24.

Drviš, I., Viskić-Štalec, N., Katović, D. (2006). Virtualno ronjenje: Modre dubine na suhom. *Aqualung*, 1(1), 78-84.

Duraković, Z., Mišigoj-Duraković, M., Kuvalja, S., Mutić-Kuvalja, D. (2005). Iznenadna smrt za vrijeme tjelesne vježbe – može li se sprječiti? *Homo Sporticus*, 8(2), 74-77.

Gulja, S., Milanović, L., (2006). Analiza brzinskog izbijanja. *Boćanje*, 6(10), 16-18.

Heimer, S. (2006). Suradnja sportsko-rekreacijske medicine i Sporta za sve. *Sport za sve*, 47, 3-5.

Heimer S. (2006). Tjelesna aktivnost i zdravlje u 50 točaka. [Physical Activity and Health in the 50 Points.] *Hrvatski časopis za javno zdravstvo*. 2(8), elektronsko izdanje.

Heimer S. (2006). Zdravstvena tjelesna aktivnost građana. *Sport za sve*, 47, 6-8.

- Heimer, S., Llop, T., Rakovac, M., Beri, S. (2006). Kriteriji kvalitete u programima sportsko-rekreacijskih centara. *Sport za sve*, 46, 3-6.
- Heimer, S., Rakovac, M. (2006). Edukacija lječnika za suradnju sa "Sportom za sve". *Sport za sve*, 46, 7-9.
- Horvat V., Prskalo I., Neljak B. (2006). The Croatian national educational standars for physical education. *Metodika*, 7(1), 123-132.
- Janković, S., Tomac, N. (2006). Osteochondritis dissecans koljenskog zgloba. *Hrvatski športskomedicinski vjesnik*, 21(1), 51-55.
- Kasović, M. (2006). Nordijsko hodanje - aktivnost za cijelo tijelo. *Vaše zdravlje*, 45, 76-78.
- Kasović, M., Antolić, T. (2006). vježbajmo zajedno: složenije vježbe s velikom loptom. *Vaše zdravlje*, 45, 80-82.
- Kasović, M., Antolić, T., Balant, M. (2006). Vježbajmo zajedno: jednostavnije vježbe snage za starije osobe, primjenjive u kući. *Vaše zdravlje*, 47, 82-84.
- Kasović, M., Antolić, T., Balant, M. (2006). Vježbajmo zajedno: složenije vježbe snage za starije osobe, primjenjive u kući. *Vaše zdravlje*, 48, 84-88.
- Kasović, M., Medved, V., Mišigoj-Duraković, M. (2006). Biomehanički pristup u dijagnostici problema lokomotornog sustava starije populacije. *Lječnički vjesnik - Knjižica sažetaka 2. hrvatskoga gerontološkog kongresa*, 128, 138.
- Kasović, M., Mišigoj-Duraković, M., Duraković, Z. (2006). Gerontokineziologija: pregled novog izbornog predmeta na Kineziološkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. *Lječnički vjesnik - Knjižica sažetaka 2. hrvatskoga gerontološkog kongresa*, 128, 138.
- Kozomara, D., Ivančić-Košuta, M., Rašić, Ž., Schwartz, D., Kvesić, A., Brekalo, Z. (2004). Familijarna adenomatozna polipoza sa ekstrakoloničnim manifestacijama. *Acta Medica Croatica*, 58, 411-415.
- Kuvalja, S., Mutić-Kuvalja, D., Mišigoj-Duraković, M., Duraković, Z. (2005). Izokinetika – kompjutorizirano ispitivanje i korekcija funkcijiskih sposobnosti mišića i zglobova u postizanju optimalne fizičke spremnosti i prevenciji ozljeda sportaša. *Homo Sporticus*, 8(2), 89-90.
- Matković Bo. (2006). Napad blokadama i igra protiv blokada u obrani. *Time out*, 7(12), 3-9.

- Matković Bo. (2006). Skok za odbijenom loptom od koša – dio taktike igre u obrani i napadu. *Time out*, 7(13), 2-3
- Mikulić, P. (2005). Na granici "stvarnog" umora. *Špica – Časopis veslačkog saveza Zagreba*, 1(9), 10-18.
- Mikulić, P. (2006). Metode oporavka u treningu veslača. *Špica - Časopis veslačkog saveza Zagreba*, 2(13-14), 12-15.
- Mikulić, P., Dragičević, M. (2005). Kondicijska priprema veslača - program neposredne pripreme hrvatskog četverca bez kormilara za nastup na OI 2004. *Kondicijski trening*, 3(2), 58-63.
- Milanović, L., Papak, A., Blažinčić, I. (2006). Kondicijska priprema u brzinskom izbijanju. *Kondicijski trening*, 3 (2), 68-73.
- Mišigoj-Duraković, M., Duraković, Z. (2005). Tjelesna aktivnost i vježbanje u prevenciji i liječenju pretilosti. *Homo Sporticus*, 8(2), 50-52.
- Mišigoj-Duraković, M., Duraković, Z., Kasović, M. (2006). Tjelesna aktivnost i vježbanje u starijoj životnoj dobi – gerontokineziologija. *Lječnički vjesnik* - Knjižica sažetaka 2. hrvatskoga gerontološkog kongresa, 128, 62.
- Omrčen, D. (2006). Nogomet, ali koji? *Olimp*, 19, 42-45.
- Omrčen, D. (2006). Semantička analiza pojma sport: igra, zabava i posao. *Olimp*, 18, 46-47.
- Omrčen, D. (2006). Podrijetlo pojedinih sportova. *Olimp*, 20, 44-47.
- Paradžik, V., Omrčen, D. (2006). Društveni plesovi i njihovo nazivlje u kontekstu sportske rekreacije. *Sport za sve*, 24(45), 29-31.
- Sertić, H., Budinšćak, M., Đapić, P. (2005). Kriteriji za procjenu znanja pri polaganju pojaseva u judu. *Budo internacional*, 38, 10-11.
- Sertić, H., Budinšćak, M., Segedi, I. (2006). Prijedlog kriterija za procjenu znanja tehnike judo bacanja pri polaganju za pojaseve u judu. *Budo internacional*, 40, 72.
- Sertić, H., Segedi, I. (2006). Poremećaj dnevnog bioritma uslijed promjene vremenskih zona - jet lag. *Budo internacional*, 39, 54-55.
- Sertić, H., Milanović, D. (2006). Izobrazba trenera streljaštva na razini programa stručnih i sveučilišnih studija. *Streljaštvo*, 7, 28.
- Šimek, S., Trošt, T. (2005). 4. međunarodna konferencija o kineziologiji "Science and Profession – Challenge for the Future" – Izvješće. *Kondicijski trening*, 2 (3), 5-6.

- Šango, J., Vučetić, V. (2005). CONCONIJEV TEST – Jednostavna metoda određivanja anaerobnog praga. *Kondicijski trening*, 2(3), 25-30.
- Šimić, L., Šimek, S. (2006). Trening opće koordinacije u sportskim igrama. *Kondicijski trening*, 3 (1), 25-39.
- Štefić, L., Krauth, B., & Omrčen, D. (2005). Istoznačnice u stručnom jeziku medicine, stomatologije i kinezijologije. *Hrvatski športskomedicinski vjesnik*, 20(2), 125-128.
- Trošt, T., Rakovac, M., Jaklinović-Fressl, Ž. (2005). Report of the 4<sup>th</sup> International Conference on Kinesiology "Science and Profession – Challenge for the Future", Opatija, Croatia, September 7-11, 2005. *Kinesiology*, 37(2), 214-219.
- Vučetić, V., Šentija, D. (2005). Doziranje i distribucija intenziteta u trenažnom procesu – zone trenažnog intenziteta. *Kondicijski trening*, 2(3), 36-42.

## **STRUČNI RADOVI OBJAVLJENI U OSTALIM PUBLIKACIJAMA**

Alikalfić, V., Caput-Jogunica, R., Furjan-Mandić, G. (2006.) Tenis in Physical Education at Zagreb University. U Coleccion Congressos, 4<sup>th</sup> World Congress of Science and Raquet Sports, Madrid, 21-23 September 2006 Cultura Ciencia y Deporte, 3(4), Supp. 2, 85.

Andrijašević, M. (2006). Kvaliteta u sportskoj rekreaciji. U V. Findak (ur.), Zbornik radova 15. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske "Kvaliteta rada u područjima edukacije, sporta i sportske rekreacije", Rovinj, 20.-24. lipnja 2006. (str. 48-53). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Andrijašević, Mi., Andrijašević, Ma. (2006). Sportska rekreacija faktor kvalitete života osoba starije životne dobi. U V. Findak (ur.), Zbornik radova 15. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske "Kvaliteta rada u područjima edukacije, sporta i sportske rekreacije", Rovinj, 20.-24. lipnja 2006. (str. 266-271). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Baić, M., Sertić, H., Milanović, D., Starosta, W., Cvetković, Č. (2006). Diagnostics of physical abilities of wrestlers in Croatia. In W.J. Cynarski, R.M. Kalina, K. Obodynski (ur.), Proceedings of 1<sup>st</sup> World Scientific Congress of Combat Sports and Martial Arts, Rzeszów, 22.-24. rujna 2006. (str. 83-84). Rzeszów: Faculty of PE.

Bagarić, I., Babić, D., Sedar, M., Busch, T., Šafarić, Z. (2006). Nastava tjelesne i zdravstvene kulture na Sveučilištu u Zagrebu. U B. Maleš, N. Rausavljević, S. Kovač (ur.), Proceedings of the 1<sup>st</sup> International Conference

“Contemporary Kinesiology”, Kupres, 16-17 September, 2006 (str. 231-236). Split: Faculty of Natural Sciences, Mathematics and Kinesiology; Sarajevo: Faculty of Sport and Physical Education; Ljubljana: Faculty of Sport.

Barić, R., Horga, S. (2006). Psihosocijalni i odgojni aspekti interakcije trenera i djeteta sportaša. U J. Grgurić i M. Batinica (ur.), Zbornik radova 18. simpozija socijalne pedijatrije “Sport i zdravlje djece i mladih”, Vodice, 30. lipnja – 1. srpnja 2006. (str. 78-83).

Bartoluci, M. (2006.). Unapređenje kvalitete sportsko-rekreacijskih sadržaja u hrvatskom turizmu. U V. Findak (ur.), Zbornik radova 15. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske “Kvaliteta rada u područjima edukacije, sporta i sportske rekreacije”, Rovinj, 20.-24. lipnja 2006. (str. 271-276). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Bosnar, K. (2005). Profesija športski psiholog. U V. Kolesarić (ur.), Sažetci radova, 13. godišnja konferencija hrvatskih psihologa “Vrijednosti, odgovornosti i tolerancija u društvu koje se mijenja”, Osijek, 12.-15. listopada 2005. (str. 36). Osijek: Društvo psihologa Osijek.

Bradić, J., Bradić, A., Tkalčić, S., Šebić-Zuhrić, L. (2006). Istezanje i prevencija ozljeda. U I. Jukić, D. Milanović i S. Šimek (ur.), Zbornik radova 4. godišnje međunarodne konferencije “Kondicijska priprema sportaša 2006 - Prevencija ozljeda u sportu”, Zagreb, 24. i 25. veljače 2006. (str. 107-115). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.

Cigrovski V., Matković, Bo., Dodig I., Cafuta D. (2006). Primjena računala u nastavi tjelesne i zdravstvene kulture na zagrebačkom Sveučilištu. U B. Maleš, N. Rausavljević, S. Kovač (ur.), Proceedings of the 1<sup>st</sup> International Conference “Contemporary Kinesiology”, Kupres, 16-17 September, 2006 (str. 244-248). Split: Faculty of Natural Sciences, Mathematics and Kinesiology; Sarajevo: Faculty of Sport and Physical Education; Ljubljana: Faculty of Sport.

Ciliga, D., Trkulja Petković, D., Delibašić, Z. (2006). Kvaliteta rada u području sporta i sportske rekreacije osoba s invaliditetom. U V. Findak (ur.), Zbornik radova 15. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske “Kvaliteta rada u područjima edukacije, sporta i sportske rekreacije”, Rovinj, 20.-24. lipnja 2006. (str. 282-286). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Čustonja, Z., Bartoluci, S. (2006). Zlostavljanje djece u sportu. U J. Grgurić i M. Batinica (ur.), Zbornik radova 18. simpozija socijalne pedijatrije “Sport i zdravlje djece i mladih”, Vodice, 30. lipnja – 1. srpnja 2006. (str. ?).

Drviš, I., Katović, D., Viskić-Štalec, N., Grčić-Zubčević, N. (2006). Detekcija rizičnih ronilaca u apneji. U V. Findak (ur.), Zbornik radova 15. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske "Kvaliteta rada u područjima edukacije, sporta i sportske rekreacije", Rovinj, 20.-24. lipnja 2006. (str. 431- 435). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Findak V., Neljak B., Prskalo I. (2006). Utjecaj radno-tehničkih uvjeta na kvalitetu rada nastavnika tjelesne i zdravstvene kulture. U V. Findak (ur.), Zbornik radova 15. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske "Kvaliteta rada u područjima edukacije, sporta i sportske rekreacije", Rovinj, 20.-24. lipnja 2006. (str. 290-292). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Findak, V. (2006). Bicikl kao sredstvo tjelesnog vježbanja i sportske rekreacije. U Priručnik "Uloga bicilizma u sportskoj rekreaciji" (str. 9-13). Koprivnica: Udruga kineziologa Grada Koprivnice, Old timer klub "Biciklin".

Furjan-Mandić, G., Gričar, I., Smetko-Martinov, T. (2006). Mogućnosti primjene sinkroniziranog plivanja u turizmu. U B. Maleš, N. Rausavljević, S. Kovač (ur.), Proceedings of the 1<sup>st</sup> International Conference "Contemporary Kinesiology", Kupres, 16-17 September, 2006 (str. 259-264). Split: Faculty of Natural Sciences, Mathematics and Kinesiology; Sarajevo: Faculty of Sport and Physical Education; Ljubljana: Faculty of Sport.

Furjan-Mandić, G., Kondrić, M., Alikalfić, V. (2006). Nordic walking in the physical preparation of racket sport players. U Colección Congressos, 4<sup>th</sup> World Congress of Science and Raquet Sports, Madrid, 21-23 September 2006 Cultura Ciencia y Deporte, 3(4), Supp. 2, 50.

Ivezić, I., Grčić-Zubčević, N. (2005). Specifičnosti druge izmjene u triatlonu (bicikl-trčanje). U R. Caput (ur.), Zbornik radova VI. konferencije o športu Alpe-Jadran, Opatija (str. 307-315). Zagreb: Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske.

Jukić, I., Marković, G., Milanović, D., Šimek, S., Gregov, C. (2006). Metodika i programiranje treninga u funkciji prevencije ozljeda u sportu. U I. Jukić, D. Milanović i S. Šimek (ur.), Zbornik radova 4. godišnje međunarodne konferencije "Kondicijska priprema sportaša 2006 - Prevencija ozljeda u sportu", Zagreb, 24. i 25. veljače 2006. (str. 83-104). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.

Jukić, I., Marković, G., Milanović, L., Šimek, S., Gregov, C. (2006). Sportski trening u funkciji prevencije ozljeda mladih sportaša. U J. Grgurić i M. Batinića (ur.), Zbornik radova 18. simpozija socijalne pedijatrije "Sport i zdravlje djece i mladih", Vodice, 30. lipnja – 1. srpnja 2006. (str. 51-58).

Jukić, I., Milanović, L., Komes, Z. (2005). Načela kondicijskog treninga u odnosu na senzibilne faze razvoja mladih rukometara. U M. Matijević (ur.), Zbornik radova 29. seminara rukometnih trenera, Zagreb, 6.-9. siječnja 2005. (str.9-22). Zagreb: Hrvatski rukometni savez.

Jurakić, D., Petračić, T., Novak, D. (2006) Wellness programi za djecu. U V. Findak (ur.), Zbornik radova 15. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske "Kvaliteta rada u područjima edukacije, sporta i sportske rekreacije", Rovinj, 20.-24. lipnja 2006. (str. 457-460). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez

Kondrić, M., G. Furjan-Mandić, A. Filipčić, N. Šarabon (2006.) Injury prevention among young table tennis and tennis players. U Colección Congressos, 4<sup>th</sup> World Congress of Science and Raquet Sports, Madrid, 21-23 September 2006 Cultura Ciencia y Deporte, 3(4), Supp. 2, 70.

Kondrić, M., Furjan-Mandić, G., Videmšek, M., Štihec, J., Karpljuk, D., Rausavljević, N. (2006.) Stolni tenis s aspekta sportske medicine - "bolje spriječiti nego liječiti". U B. Maleš, N. Rausavljević, S. Kovač (ur.), Proceedings of the 1<sup>st</sup> International Conference "Contemporary Kinesiology", Kupres, 16-17 September, 2006 (str. 264-267). Split: Faculty of Natural Sciences, Mathematics and Kinesiology; Sarajevo: Faculty of Sport and Physical Education; Ljubljana: Faculty of Sport.

Marković, G., Marković, M., Metikoš, B. (2006). Što uspješan fitnes trener treba znati? U V. Findak (ur.), Zbornik radova 15. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske "Kvaliteta rada u područjima edukacije, sporta i sportske rekreacije", Rovinj, 20.-24. lipnja 2006. (str. 466-469). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Medved, V. (2006). Biomedicinsko inženjerstvo. U P. Barišić (ur.), Zbornik, Prvi kongres hrvatskih znanstvenika iz domovine i inozemstva, Zagreb-Vukovar, 15-19. studenoga 2004. (str. 282-286). Zagreb: Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa..

Milanović , D., Vučeta, D., Gruić, I., Ohnjec, K. (2005). Anaerobni trening rukometara u dvoranskim uvjetima. U M. Matijević (ur.), Zbornik radova 29. seminara rukometnih trenera, Zagreb, 6.-9. siječnja 2005. (str. 22-28). Zagreb: Hrvatski rukometni savez.

Milanović, D., Čustonja, Z., Jukić, I., Milanović, L., Šimek, S. (2006). Neki čimbenici zlostavljanja djece u sportu. U Z. Šeparović (ur.), Zbornik radova trećeg hrvatskog žrtvoslovnog kongresa "O žrtvama je riječ" (str. 340-345). Zagreb: Hrvatsko žrtvoslovno društvo.

Milanović, D., Jukić, I., Mišigoj-Duraković, M., Heimer, S., Šimek, S. (2006). Teorijske i metodičke osnove treninga djece sportaša. U J. Grgurić i M. Batinica (ur.), Zbornik radova 18. simpozija socijalne pedijatrije "Sport i zdravlje djece i mlađih", Vodice, 30. lipnja – 1. srpnja 2006. (str. 12-18).

Milanović, D., Jukić, I., Čustonja, Z., Šimek, S. (2006). Kvaliteta rada u sportu. U V. Findak (ur.), Zbornik radova 15. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske "Kvaliteta rada u područjima edukacije, sporta i sportske rekreacije", Rovinj, 20.-24. lipnja 2006. (str. 35-47). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Milanović, D., Vučeta, D., Jukić, I., Šimek, S. (2005). Teorija i metodika treninga funkcionalnih sposobnosti u rukometu. U M. Matijević (ur.), Zbornik radova 29. seminaru rukometnih trenera, Zagreb, 6.-9. siječnja 2005. (str. 29-52). Zagreb: Hrvatski rukometni savez.

Milanović, D., Milanović, M. (2006). Uloga i značenje obitelji i škole u razvoju djeteta sportaša. U J. Grgurić i M. Batinica (ur.), Zbornik radova 18. simpozija socijalne pedijatrije "Sport i zdravlje djece i mlađih", Vodice, 30. lipnja – 1. srpnja 2006. (str. 75-77).

Milanović, L., Vlašić, J., Jukić, I., (2006). Pretvarajući trening u košarci. U I. Jukić, D. Milanović i S. Šimek (ur.), Zbornik radova 4. godišnje međunarodne konferencije "Kondicijska priprema sportaša 2006 - Prevencija ozljeda u sportu", Zagreb, 24. i 25. veljače 2006. (str. 117-130). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.

Milanović, L., Jukić, I., Milanović, M. (2006). Kondicijski trening djece sportaša. U J. Grgurić i M. Batinica (ur.), Zbornik radova 18. simpozija socijalne pedijatrije "Sport i zdravlje djece i mlađih", Vodice, 30. lipnja – 1. srpnja 2006. (str. 70-75).

Mišigoj-Duraković, M., Z. Duraković (2006). Poznavanje razine tjelesne aktivnosti i njenih komponenti u funkciji kvalitete rada (koreferat, pozvano predavanje). U V. Findak (ur.), Zbornik radova 15. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske "Kvaliteta rada u područjima edukacije, sporta i sportske rekreacije", Rovinj, 20.-24. lipnja 2006. (str. ,,,). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Pavlović, D., Knjaz, D., Krtalić, S. (2006). Uzroci ozljeda u sportskoj dvorani. U V. Findak (ur.), Zbornik radova 15. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske "Kvaliteta rada u područjima edukacije, sporta i sportske rekreacije", Rovinj, 20.-24. lipnja 2006. (str. 470-475). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Podvalej, L., Karković, N., Trkulja-Petković, D. (2006). Osrvt na kvalitetu rada u nastavi TZK na visokoškolskim učilištima. U V. Findak (ur.), Zbornik radova 15. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske "Kvaliteta rada u područjima edukacije, sporta i sportske rekreacije", Rovinj, 20.-24. lipnja 2006. (str. 318-322). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Sertić, H., Segedi, I., Milanović, D. (2006). Diagnostics of anthropological status of Croatian judokas. In W.J. Cynarski, R.M. Kalina, K. Obodynski (ur.), Proceedings of 1<sup>st</sup> World Scientific Congress of Combat Sports and Martial Arts, Rzeszów, 22.-24. rujna 2006. (str. 78-79). Rzeszów: Faculty of PE.

Škorić, S. (2006.). Marketinški aspekti kvalitete u sportskoj rekreaciji. U V. Findak (ur.), Zbornik radova 15. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske "Kvaliteta rada u područjima edukacije, sporta i sportske rekreacije", Rovinj, 20.-24. lipnja 2006. (str. 335-340). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Tkalčić, S., Bradić, J., Bradić, A. (2006). Učinci detreniranja. U V. Findak (ur.), Zbornik radova 15. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske "Kvaliteta rada u područjima edukacije, sporta i sportske rekreacije", Rovinj, 20.-24. lipnja 2006. (str. 489-491). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Trošt, T., Petrinović Zekan, L. (2006). Izokinetika u funkciji kvalitete kineziterapijskog programa. U V. Findak (ur.), Zbornik radova 15. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske "Kvaliteta rada u područjima edukacije, sporta i sportske rekreacije", Rovinj, 20.-24. lipnja 2006. (str. 356-361). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Vučetić, V., Šentija, D., Sorić, M. (2006): Dijagnostika sposobnosti, osobina i znanja djece sportaša. U J. Grgurić i M. Batinica (ur.), Zbornik radova 18. simpozija socijalne pedijatrije "Sport i zdravlje djece i mlađih", Vodice, 30. lipnja – 1. srpnja 2006. (str. ....).

### **3.2. ZNANSTVENI PROJEKTI KOJE PODUPIRE MINISTARSTVO ZNANOSTI I TEHNOLOGIJE, ODNOSNO MINISTARSTVO ZNANOSTI, OBRAZOVANJA I ŠPORTA RH**

Odlukom Ministarstva znanosti i tehnologije od 24. srpnja 2002. godine, sljedeći znanstvenoistraživački projekti prihvaćeni su za financiranje u razdoblju od 2002. do 2005. godine:

**Naziv projekta: OSTEOPOROZA – UČINAK CILJANE TJELESNE AKTIVNOSTI**

**Broj projekta: 0034-203**

**Voditelj projekta: prof.dr.sc. STJEPAN HEIMER**

**Naziv projekta: VALORIZACIJA SPORTA U FUNKCIJI RAZVOJA ZIMSKOG TURIZMA HRVATSKE**

**Broj projekta: 0034-201**

**Voditelj projekta: prof.dr.sc. MATO BARTOLUCI**

**Naziv projekta: PRAĆENJE PROMJENA ANTROPOLOŠKOG STATUSA DJECE U HRVAČKIM SPORTOVIMA**

**Broj projekta: 0034-211**

**Voditelj projekta: doc.dr.sc. HRVOJE SERTIĆ**

**Naziv projekta: KREIRANJE CENTRA IZVRSNOSTI ZA STUDIJ LOKOMOCIJE**

**Broj projekta: 0034-206**

**Voditelj projekta: prof.dr.sc. VLADIMIR MEDVED**

**Naziv projekta: BIOMEHANIČKA OPTIMALIZACIJA SPORTSKIH TEHNIKA**

**Broj projekta: 0034-209**

**Voditelj projekta: prof.dr.sc. MLADEN MEJOVŠEK**

**Naziv projekta: VIRTUALNA REALNOST (VR) U KINEZIOLOGIJI**

**Broj projekta: 0034-216**

**Voditelj projekta: prof.dr.sc. NATAŠA VISKIĆ-ŠTALEC**

**Naziv projekta: MOTIVACIJSKI PROCESI U TJELESNOM VJEŽBANJU I SPORTU**

**Broj projekta: 0034-211**

**Voditelj projekta: prof.dr.sc. SMILJKA HORGА**

**Naziv projekta: MODELIRANJE I VREDNOVANJE METODIČKIH  
POSTUPAKA KONDICIJSKE PRIPREME**

**Broj projekta:** 0034-217

**Voditelj projekta:** prof.dr.sc. DRAGAN MILANOVIĆ

**Naziv projekta: STUDIJA UTJECAJA TJELOVJEŽBE NA  
SOMATOFUNKCIJSKI I ZDRAVSTVENI STATUS**

**Broj projekta:** 0034-207

**Voditelj projekta:** prof.dr.sc. MARJETA MIŠIGOJ-DURAKOVIĆ

**Naziv projekta: INTELIGENCIJA I LIČNOST U ANALIZI KOGNITIVNO  
I AFEKTIVNO SLOŽENIH PONAŠANJA**

**Broj projekta:** 0034-202

**Voditelj projekta:** doc.dr.sc. KSENIJA BOSNAR

**Naziv projekta: PRIMIJENJENA FIZIOLOGIJA TENISA**

**Broj projekta:** 0034-205

**Voditelj projekta:** prof.dr.sc. BRANKA MATKOVIĆ

Odlukom Ministarstva znanosti i tehnologije početkom 2003. godine, prihvaćen je za financiranje i znanstvenoistraživački projekt:

**Naziv projekta: RELACIJE EKIPNIH KARAKERISTIKA  
ODBOJKAŠKE IGRE**

**Broj projekta:** 0034-218

**Voditelj projekta:** doc.dr.sc. NENAD MARELIĆ

U nastavku su prikazani podrobni podaci za svaki projekt. Svi su navedeni projekti produljeni do 31. prosinca 2006. godine, tj. do trenutka kada će biti objavljen popis novoodobrenih znanstvenoistraživačkih projekata u Republici Hrvatskoj.

**Naziv projekta: OSTEOPOROZA – UČINAK CILJANE TJELESNE  
AKTIVNOSTI**

**Broj projekta:** 0034-203

**Voditelj projekta:** prof.dr.sc. STJEPAN HEIMER

**Suradnici KF:** ŽELJKA JAKLINOVIĆ-FRESSL, prof.

**Znanstveni novak:** MARIJA RAKOVAC, dr.med., mr.sc. LIDIJA PETRINOVIC-ZEKAN

**Suradnici vanjski:** mr.sc. MILICA TONKOVIĆ-LOJOVIĆ, SNJEŽANA BERI, prof., doc.dr.sc. IVAN PRSKALO

## Kratak sažetak za 2005./2006.:

U 2005. godini nastavljena je ciljana tjelesna aktivnost prema uobičajenom planu. Obavljena su ponovna mjerjenja funkcionalno-motoričkih sposobnosti adaptiranim sustavom Eurofit i DEXA denzitometrijsko mjerjenje gustoće kostiju. Nažalost, a to je i očekivano, dio je inicijalnog uzorka otpao iz objektivnih (prvenstveno bioloških) i subjektivnih razloga. Ipak, u svim je grupama preostao uzorak koji omogućuje statističku obradu i analizu. Koristeći podatke i iskustva iz projekta, članovi tima prezentirali su nekoliko tema na domaćim i međunarodnim skupovima i u časopisima.

Zadnja godina projekta iskorištena je za završetak mjerjenja uzorka, pripremu i obradu podataka, te preliminarnu analizu rezultata. Već je i prije dio rezultata korišten za prikaz na skupovima te za objavu u časopisima i zbornicima međunarodnih kongresa i konferencija. Cjelokupne podatke novakinja Marija Rakovac koristiti će za izradu doktorske disertacije. Upravo se obavljaju razgovori o mogućnostima da se ta disertacija prijavi i obrani u istaknutoj međunarodno cijenjenoj instituciji Deutsche Sporthochschule u Kölnu. Profesor Heinz Mechling sa Sveučilišta u Bonnu načelno je pristao da bude komentor te disertacije. Stoga je dio sredstava s projekta rezerviran za troškove izrade disertacije.

Znanstvene novakinje na projektu napredovale su u svom poslijediplomskom školovanju. Lidija Petrinović-Zekan, prof. kineziologije magistrirala je 2005. na PMF-u, a Marija Rakovac, dr. medicine, položivši sve ispite s odličnom ocjenom završila je znanstveni doktorski studij na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Zbog potreba struke, Marija Rakovac upisala je i apsolvirala specijalistički poslijediplomski studij Medicine rada i sporta na Školi narodnog zdravlja "A. Štampar". Do sada je položila veći broj propisanih ispitova.

Članovi tima aktivno su svojim radovima sudjelovali na kongresima, konferencijama i seminarima u zemlji i inozemstvu, a i sami su organizirali domaće i međunarodne skupove u RH. U proteklom periodu sudjelovali su u organizaciji, uređivanju i pisanju tekstova za sveučilišni udžbenik **Medicina sporta**, koji je objavljen u lipnju 2006. godine. Aktivno djeluju na povezivanju Sporta za sve i zdravstva u RH te, s time u vezi, na edukaciji liječnika u području sportsko-rekreacijske medicine, koje je dio i ovaj projekt.

**Naziv projekta: VALORIZACIJA SPORTA U FUNKCIJI RAZVOJA  
ZIMSKOG TURIZMA HRVATSKE**

**Broj projekta:** 0034-201

**Voditelj projekta:** prof.dr.sc. MATO BARTOLUCI

**Suradnici KF:** prof.dr.sc. Boris Volčanšek

**Znanstveni novak:** Danijel Jurakić, prof., mr.sc. Sanela Škorić, Zrinko Čustonja, prof., dr.sc. Pavle Mikulić

**Suradnici vanjski:** prof.dr.sc. Nevenka Čavlek, prof.dr.sc. Boris Vukonić

**Kratak sažetak za 2005./2006.:**

U ovom se istraživanju polazi od spoznaje prema kojoj je sport jedan od glavnih motiva i sadržaja zimskog turizma. To potvrđuju istraživanja i iskustva razvijenih europskih zemalja (Švicarska, Francuska, Njemačka, Austrija, Italija). U Hrvatskoj je ova vrsta turizma nedovoljno razvijena. Hrvatska ima odgovarajuće resurse za razvoj zimskog sportskog turizma. To su: prirodni i klimatski uvjeti, razvijenost pojedinih sportova, posebno skijanja, brojni hoteli s grijanim ležajevima, prometna infrastruktura, stručni kadrovi i drugo. U ovom su istraživanju valorizirani navedeni resursi te oblikovani brojni programi koji se mogu uspješno provoditi u zimskom turizmu Hrvatske.

Dosadašnji rezultati istraživanja prezentirani su kroz nekoliko oblika:

1. valorizacija postojećih resursa u zimskim sportskim centrima
2. istraživanje potreba i mogućnosti i za razvoj sportsko-rekreacijskih sadržaja u zimskim sportskim centrima u Hrvatskoj
3. prijedlozi koncepcije sportskih objekata, sadržaja i programa u zimskim sportskim centrima
4. opis, prezentacija i publiciranje dobivenih rezultata istraživanja.

Opis i prezentacija dobivenih istraživanja prikazani su u knjigama, časopisima i zbornicima te navedeni u prilogu izvještaja pri čemu posebno izdvajamo slijedeće:

- Bartoluci, M. i Čavlek, N. (ur.) (2006.). Turizam i sport – razvojni aspekti. Zagreb: Školska knjiga. (Sveučilišni udžbenik u tisku.)
- Bartoluci, M. Omrčen, D. i Andrijašević, M. (2006.). Ekonomski osnova razvoja sportskog turizma na primjeru modela poduzetništva / Economic basis of the development of sports tourism exemplified by a model of entrepreneurship. *Acta Turistica*, 18(1), 52-75
- Bartoluci, M. i Škorić, S. (2005). The development of sports tourism in Croatia. U D. Milanović i F. Prot (ur.), Proceedings, 4<sup>th</sup> International Scientific Conference on Kinesiology Science and Profession – Challenge for the Future, Opatija, Croatia, September 7-11, 2005 (str. 225-228). Zagreb: Faculty of Kinesiology.

**Naziv projekta: PRAĆENJE PROMJENA ANTROPOLOŠKOG STATUSA DJECE U HRVAČKIM SPORTOVIMA**

**Broj projekta:** 0034-211

**Voditelj projekta:** doc.dr.sc. HRVOJE SERTIĆ

**Suradnici KF:** prof.dr.sc. JOSIP MARIĆ, prof.dr.sc. ZLATKO ŠIMENC,  
doc.dr.sc. BORIS NELJAK, mr.sc. ČEDOMIR CVETKOVIĆ

**Znanstveni novak:** IVAN SEGEDI, prof.

**Suradnici vanjski:** HRVOJE LINDI, PETRA ĐAPIĆ, dr.sc. MARIO BAIĆ,  
SREĆKO OPAŠIĆ, GORAN PLAVEC, prof., IGOR VUJNOVIĆ, prof.

**Konsultanti:** doc.dr.sc. SAŠA JANKOVIĆ, prof.dr.sc. FRANJO PROT

**Kratak sažetak za 2005./2006.:**

Prema programu izvođenja testiranja netom je završeno dijagnosticiranje finalnog stanja ispitanika za sve tri predviđene skupine, uzrasta 13 godina ( $\pm 6$  mjeseci), odnosno polaznika sedmih razreda osnovnih škola, i to sa skupinom hrvača, sa skupinom judaša te kontrolnom skupinom koja je podijeljena u skupinu djece koja organizirano sudjeluju u sportskim aktivnostima izvan redovne nastave tjelesne i zdravstvene kulture i skupinu djece koja ne sudjeluju u organiziranim sportskim aktivnostima izvan redovne nastave tjelesne i zdravstvene kulture. U završno testiranje bilo je uključeno 190 ispitanika kontrolne skupine, 48 hrvača te 37 judaša učenika 7. razreda osnovnih škola u RH. Uzorak hrvača i judaša sada je nešto manji jer su tijekom tri godine neki ispitanici odustali od treniranja.

Uzorak kontrolne skupine, djece koja organizirano sudjeluju u sportskim aktivnostima izvan redovne nastave tjelesne i zdravstvene kulture i skupinu djece koja ne sudjeluju u organiziranim sportskim aktivnostima izvan redovne nastave tjelesne i zdravstvene kulture, testiran je skupinom testova kojima se inače provode inicijalna, tranzitivna i finalna provjeravanja statusa učenika u sustavu osnovnog školstva. Skup testova za kontrolnu skupinu je: 1. visina (ATV), 2. težina (ATT), 3. opseg podlaktice (AOP), 4. kožni nabor nadlaktice (ANN), 5. poligon natraške (MPN), 6. pretklon raznožno (MPR), 7. skok u dalj s mjesta (MSD), 8. taping rukom (MTR), 9. izdržaj u visu zgibom (MIV), 10. podizanje trupa (MPT 60°), 11. trčanje 6 minuta (F6).

Uzorak ispitanika selekcionirane skupine (hrvači i judaši) testiran je testovima kontrolne skupine te još četirima specifičnim testovima. Baterija testova za selekcioniranu skupinu: 1. visina (ATV), 2. težina (ATT), 3. opseg podlaktice (AOP), 4. kožni nabor nadlaktice (ANN), 5. okretnost na tlu (ONT), 6. koraci u stranu (KUS), 7. poligon natraške (MPN), 8. pretklon raznožno (MPR), 9. skok u dalj s mjesta (MSD), 10. taping rukom (MTR), 11. izdržaj u visu zgibom (MIV), 12. podizanje trupa (MPT 60°), 13. sklekovi (SKL 60°), 14. čučnjevi (ČUČ 60°), 15. trčanje 6 minuta (F6).

Završeni su upisi i obrada podataka i ustanovljena su finalna stanja za sve tri skupine ispitanika. Utvrđene su statistički značajne razlike između inicijalnih i tranzitivnih, inicijalnih i finalnih te tranzitivnih i finalnih stanja hrvača u odnosu na judaše, hrvača i judaša (djece koje se bave hrvačkim sportovima) u odnosu na dva uzorka kontrolne skupine te razlike između dviju kontrolnih podskupina, "sportaša" odnosno "nesportaša".

Među dosadašnjim radovima koji su vezani uz glavnu temu projekta ističu se utvrđene razlike između eksperimentalne skupine (djece koja treniraju hrvačke sportove) i kontrolnih skupina (djece koja treniraju ostale sportove i nesportaša). Na temelju tih dobivenih rezultata korigirani su postojeći planovi i programi, utvrđene su najkvalitetnije i najbrže metode za učenje i poučavanje određenih tehniku, a ujedno su određeni modaliteti i sadržaji rada za kondicijsku pripremu mladih dječaka koji treniraju hrvanje i judo. Dobiveni rezultati ukazuju na motoričku superiornost djece koja se bave hrvačkim sportovima nad kontrolnom skupinom djece (djece koja treniraju ostale sportove i nesportaša) i to u većini testiranih motoričkih sposobnosti. Rezultati objavljenih radova te radovi u kojima su uključeni i podaci finalnih stanja (u objavi) pokazuju istu razinu i kvalitetu rezultata, dodatno opravdavaju činjenicu uključivanja više sadržaja iz borilačkih sportova u nove Hrvatske nacionalne obrazovne standarde osnovnih škola jer se navedenim aktivnostima brže i kvalitetnije razvijaju upravo one motoričke sposobnosti za koje je izuzetno važno da se u tom periodu rasta i razvoja utječe na pravilan način. Ujedno, naučene tehnike, odnosno motorička znanja stečena u borilačkim sportovima nedvojbeno imaju utilitarnu vrijednost u svakodnevnom životu, prvenstveno imajući u vidu prevenciju ozljeđivanja te ispravnog reagiranja u urgentnim situacijama.

U tijeku su prihvatanja i recenzije radova s uključenim finalnim testiranjima po sportovima poslanih u tri časopisa (*Kinesiology*, HŠMV, *Kinesiologia Slovenica*). Uz navedene, izrađeni su još i znanstveni radovi koji su spomenuti u prošlogodišnjem izvješću nakon trogodišnjeg procesa, čija tematika analizira razlike između testiranih skupina te između inicijalnog i finalnog stanja istog analiziranog uzorka ispitanika.

Očekuje se da će konkretni podaci sa rezultatima finalnih testiranja biti objavljeni krajem 2006. ili u prvoj polovini 2007. godine u su prethodno navedenim domaćim i stranim časopisima.

**Naziv projekta: KREIRANJE CENTRA IZVRSNOSTI ZA STUDIJ LOKOMOCIJE**

**Broj projekta:** 0034-206

**Voditelj projekta:** prof.dr.sc. VLADIMIR MEDVED

**Suradnici KF:** prof.dr.sc. GORAN OREB, doc.dr.sc. GORDANA FURJAN-MANDIĆ, doc.dr.sc. SAŠA JANKOVIĆ, dr.sc. DAVOR ŠENTIJA, doc.dr.sc. KAMENKA ŽIVČIĆ

**Znanstveni novak:** mr.sc. MARIO KASOVIĆ

**Konsultanti:** prof.dr.sc. STANKO TONKOVIĆ, doc.dr.sc. JAVOR VRDOLJAK, dr.sc. MIROSLAV JELIĆ, prof.dr.sc. HAKAN LANSHAMMAR

#### **Kratak sažetak za 2005./2006.:**

Projekt se je odvijao prema planu i slijedeći je opći cilj te su provođeni planirani protokol i primjena. Obranjen je jedan magisterij u području elektrotehnike i izrađen dio doktorske teme u području kineziologije. Disertacija u području medicine i dalje je u izradi: izvršen je veći dio statističke obrade rezultata. Izborni predmet u okviru studija medicine na engleskom jeziku na Medicinskom fakultetu (Measurement and Analysis of Human Locomotion) ove je školske godine ponovno odabran i izveden. Članovi projekta sudjelovali su na nekoliko međunarodnih simpozija od kojih su najvažniji svjetski kongres iz biomehanike, kongres međunarodnog udruženja za elektrofiziologiju i kineziologiju i međunarodni kongres za analizu hoda.

**Naziv projekta: BIOMEHANIČKA OPTIMALIZACIJA SPORTSKIH TEHNIKA**

**Broj projekta:** 0034-209

**Voditelj projekta:** prof.dr.sc. MLADEN MEJOVŠEK

**Suradnici KF:** doc.dr.sc. ŽELJKO HRASKI, prof.dr.sc. EMIL HOFMAN, mr.sc. LJUBOMIR ANTEKOLOVIĆ, mr.sc. MAJA HORVATIN-FUČKAR, mr.sc. TOMISLAV KRISTIČEVIĆ

**Znanstveni novak:** mr.sc. IVA DOBRILA, mr.sc. MARJAN JERKOVIĆ

**Kratak sažetak za 2005./2006.:?**

**Naziv projekta: VIRTUALNA REALNOST (VR) U KINEZIOLOGIJI**

**Broj projekta:** 0034-216

**Voditelj projekta:** prof.dr.sc. NATAŠA VISKIĆ-ŠTALEC

**Suradnici KF:** doc.dr.sc. DRAŽAN DIZDAR, mr.sc. DARKO KATOVIĆ

**Znanstveni novak:** ŽELJKO PEDIŠIĆ, prof.

**Suradnici vanjski:** mr.sc. IVAN DRVIŠ, mr.sc. BRANKA BRČIĆ, mr.sc.

VESNA FILIPOVIĆ, JANEZ ŠTALEC, ing., SAŠA VUK, prof.

**Stručni suradnik:** U projektu su surađivali i studenti Kineziološkog fakulteta, demonstratori na K.M.: Andrea Petrić, Dario Bašić i Admir Šišić.

Razvoj instrumentarija dovršen je u studenom 2005. god. Od tada je objavljen niz radova na domaćim i međunarodnim kongresima. Izvršena je validacija instrumenata, konstruiranih primjenom informatičke tehnologije:

- Virtualno ronjenje u apnei (*VR variable weight*), konstruirano s ciljem prepoznavanja rizičnih ronilaca u apnei i smanjenja smrtnosti i broja ronilačkih incidenta te utvrđivanja gornjih granica sposobnosti ronilaca u simuliranim uvjetima, bez stvarne opasnosti za život;
- SUDIKK sustav za dijagnostiku i kontrolu pacijenata u kineziterapiji, koji se sastoji od vježbi Avatar – virtualne voditeljice, dvaju senzora za praćenje kretanja ispitnice te računalnog programa koji povezuje informacije koje odašilju senzori na tijelu ispitnice s računalom.
- Istražene su razlike u funkciji muskulature ispitnika različitog posturalnog statusa u testovima ravnoteže na temelju elektromiografije muskulature i reakcije sile podloge na platformi.
- Izrađen je i validiran VR-mjerni instrument za procjenu nekih kognitivnih sposobnosti sportske populacije.
- Istražene su nelinearne i linearne relacije između seta antropoloških karakteristika i psihofizioloških odgovora za vrijeme aktivnosti HI-LO i STEP aerobike.
- Izvedena su i neka klasična istraživanja antropološkog prostora: istraženi su mehanizmi morfološko-motoričkog funkcioniranja učenica osnovnih škola; analiziran je utjecaj posebno programirane nastave TZK, vezane uz sadržaje plesa i aerobike te elemenata ritmičke gimnastike, na razvoj motoričkih i funkcionalnih sposobnosti i morfoloških obilježja učenica srednje škole; jedan se pregledni rad bavi ranim otkrivanjem sprinterskih talenata, promatranog s nekoliko aspekata: identifikacijom talenata, vremenom početka i fazama selekcije, faktorima uspjeha i razlozima odustajanja od treninga.....

**Naziv projekta: MOTIVACIJSKI PROCESI U TJELESNOM**

**VJEŽBANJU I SPORTU**

**Broj projekta:** 0034-211

**Voditelj projekta:** prof.dr.sc. SMILJKA HORGА

**Suradnici KF:** ŽELJKA JAKLINOVIĆ-FRESSL, prof.

**Znanstveni novak:** mr.sc. RENATA BARIĆ

**Suradnici vanjski:** doc.dr.sc. SAŠA CECIĆ-ERPIČ

**Konsultanti:** prof.dr.sc. NATAŠA VISKIĆ-ŠTALEC, prof.dr.sc.

DOROTHEE ALFEMANN, prof.dr.sc. ANATHANASIS PAPAOANNOU

**Kratak sažetak za 2005./2006.:**

U navedenom razdoblju objavljeno je jedno poglavlje u knjizi, jedan članak u CC časopisu, jedan članak u ostalim časopisima, četiri rada u zbornicima skupova s međunarodnom recenzijom, četiri sažetka u zbornicima skupova te je obranjeno sedam diplomskih radova. Osnovni nalazi odnose se na relacije ciljne orijentacije i motivacijske klime s intrinzičnom motivacijom. Utvrđeno je da je dispozicijska ciljna orijentacija najvažniji prediktor pozitivnih indikatora intrinzične motivacije (interesa i uživanja, ulaganja napora i percipirane kompetentnosti), dok je percepcija motivacijske klime glavni prediktor negativne komponente intrinzične motivacije (doživljaja pritiska i tenzije) kod sportaša.

**Naziv projekta: MODELIRANJE I VREDNOVANJE METODIČKIH**

**POSTUPAKA KONDICIJSKE PRIPREME**

**Broj projekta:** 0034-217

**Voditelj projekta:** prof.dr.sc. DRAGAN MILANOVIĆ

**Suradnici KF:** prof.dr.sc. DUŠAN METIKOŠ, prof.dr.sc. DINKO VULETA, prof.dr.sc. IGOR JUKIĆ, doc.dr.sc. GORAN MARKOVIĆ, mr.sc. DRAŽEN HARASIN

**Znanstveni novak:** mr.sc. SANJA ŠIMEK, mr.sc. JOSIPA NAKIĆ, TATJANA TROŠT, prof.

**Suradnici vanjski:** doc.dr.sc. ROMANA CAPUT-JOGUNICA, mr.sc. STANISLAV PEHAREC, prof.dr.sc. MILAN ČOH, prof.dr.sc. BOJAN JOŠT

**Kratak sažetak za 2004./2005.:**

U nastavku treće godine (2005./06.) rada na projektu provedena su istraživanja i objavljeni su radovi u relevantnim znanstvenim publikacijama: rad o latentnoj strukturi kondicijske pripreme i pripremljenosti u košarci (*Kinesiology*, 37,2, 82-194) te istraživanja vezana uz utjecaj dimenzija

tijela na ispoljavanje različitih motoričkih sposobnosti (*European Journal of Applied Physiology*, 95, 2005, 11-19; *Collegium Antropologicum*, 29, 2005, 723-730), kao i utvrđivanje utjecaja izoinercijske mišićne jakosti na izvedbu balističkih pokreta (*Journal of Human Movement Studies*, 50, 2006, 239-258). U svibnju 2006. obranjen je magistarski rad "Promjene u rezultatima testova za procjenu motoričkih sposobnosti pod utjecajem proprioceptivnog treninga", a u pripremi je i obrana još jednog magisterija. U časopisima i zbornicima znanstvenih skupova objavljeno je nekoliko radova vezanih uz kondicijsku pripremu (9<sup>th</sup> Sport Kinetics Conference, Rimini, Italy; 1<sup>st</sup> Scientific Congress of Combat Sports and Martial Arts, Rzeszow, Poland; 10<sup>th</sup> International Scientific Congress of Modern Olympic Sport and Sport for All, Gdansk, Poland). U časopisu *Kondicijski trening* objavljeni su radovi o metodama kondicijske pripreme u karateu i boćanju. U veljači ove godine objavljen je i zbornik radova 4. godišnje međunarodne konferencije "Kondicijska priprema sportaša – Prevencija ozljeda u sportu" (Jukić, I., Milanović, D., Šimek, S., ur.), s velikim brojem radova o preventivnim kondicijskim programima.

Na kraju razdoblja u kojem je realiziran projekt u pripremi je zaključno znanstveno izvješće u formi znanstvenog preglednog rada.

**Naziv projekta: STUDIJA UTJECAJA TJELOVJEŽBE NA SOMATOFUNKCIJSKI I ZDRAVSTVENI STATUS**

**Broj projekta:** 0034-207

**Voditelj projekta:** prof.dr.sc. MARJETA MIŠIGOJ-DURAKOVIĆ

**Suradnici KF:** prof.dr.sc. JASENKA WOLF-CVITAK, doc.dr.sc. VESNA BABIĆ

**Znanstveni novak:** MAROJE SORIĆ, dr.med.

**Suradnici vanjski:** dr.sc. ALEKSANDRA BONEVSK, prof.dr.sc. MIRAN KONDRIĆ

**Konsultanti:** prof.dr.sc. JANKO STREL, prof.dr.sc. KATARINA T. BORER (USA)

**Kratak sažetak za 2005./2006.:**

Na projektu br. 0034207 pod naslovom "Studijski utjecaj tjelovježbe na somatofunkcijski i zdravstveni status vježbača" odobrenom 2002.godine i financiranom od strane Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa RH, znanstveno-istraživačku suradnju ostvarilo je osam istraživača (sedam sa Sveučilišta u Zagrebu i jedan iz Slovenije sa ljubljanskog sveučilišta, te tri konzultanta (sa zagrebačkog sveučilišta i inozemnih sveučilišta). U okviru projekta znanstveno-istraživačka suradnja ostvarena je i s više istraživača

iz drugih visokoškolskih institucija, članica Sveučilišta u Zagrebu, Sveučilišta u Ljubljani te drugih inozemnih sveučilišta (Belgija, Finska). Od 15.veljače 2005. godine na projektu je prema odobrenju MZOS zaposlen i znanstveni novak Maroje Sorić, dr. medicine.

U okviru projekta provedena su planirana antropometrijska morfološka mjerjenja, primijenjene su metode biolektrične impedancije i metoda infracrvene spektroskopije u analizi sastava tijela, funkcionalno-dijagnostička testiranja te anketna ispitivanja subuzoraka sportašica različitih estetskih sportova, balerina i atletičarki-trkačica srednjih pruga. Posebna pozornost bila je usmjerena na sportašice podvrgnute tjelesnim naporima velikog intenziteta i volumena koji započinju ranu u djetinjstvu.

U okviru projekta izrađena je, iscrpno validirana i primijenjena složena anketa kvantitativne i kvalitativne procjene prehrane sportaša. Mjerena i prikupljanje podataka provedeno je na terenu tijekom i poslije natjecanja sportaša i sportašica, u baletnoj školi te u Sportskom dijagnostičkom centru Kineziološkog fakulteta za ostale sportaše i osobe koje se bave sustavnim tjelesnim vježbanjem.

U merenjima je korišten postojeći instrumentarij i, u okviru projekta osiguran, instrumentarij za analizu sastava tijela.

Merenjima, testiranjem te anketnim upitnicima prikupljeni podaci obrađeni su, a dobiveni rezultati istraživanja utjecaja tjelovježbe na somatofunkcijski i zdravstveni status vježbača objavljeni su u relevantnim znanstvenim časopisima i zbornicima međunarodnih i domaćih znanstvenih i stručnih skupova. Dobivene su nove spoznaje o somatometrijskim i funkcionalnim osobitostima sportašica i balerina koje se rano uključuju u trenažni proces velikih intenziteta i volumena te o učincima tjelesnog vježbanja i sporta na funkcionalni status i zdravlje. Objavljeni su i pregledni radovi i više udžbeničkih poglavlja vezanih za temu utjecaja tjelovježbe na zdravlje, ranu prevenciju kroničnih bolesti i funkcionalni status vježbača. Ukupno je objavljeno 130 radova, od toga su 33 rada objavljena u časopisima - 14 u znanstvenim časopisima citiranim u Current Contentsu.

Glavni istraživač i članovi projekta sudjelovali su s nizom pozvanih predavanja i referatima na više znanstvenih i stručnih skupova u zemlji i inozemstvu s temama vezanima za utjecaj tjelovježbe na zdravstveni i somatofunkcijski status vježbača. Objavljeni radovi nalaze se u Hrvatskoj znanstvenoj bibliografiji (CROSBI).

**Naziv projekta: INTELIGENCIJA I LIČNOST U ANALIZI KOGNITIVNO  
I AFEKTIVNO SLOŽENIH PONAŠANJA**

**Broj projekta:** 0034-202

**Voditelj projekta:** doc.dr.sc. KSENIJA BOSNAR

**Suradnici vanjski:** VIŠNJA LIVAJIĆ, prof., MIROSLAV HRŽENJAK, prof.

**Konsultant:** prof.dr.sc. FRANJO PROT, prof.dr.sc. VLADIMIR TAKŠIĆ

**Kratak sažetak za 2005./2006.: ?**

**Naziv projekta: PRIMIJENJENA FIZIOLOGIJA TENISA**

**Broj projekta:** 0034-205

**Voditelj projekta:** prof.dr.sc. BRANKA MATKOVIĆ

**Suradnici KF:** prof.dr.sc. BOJAN MATKOVIĆ, prof.dr.sc. MIRJANA IVANČIĆ-KOŠUTA

**Znanstveni novak:** doc.dr.sc. LANA RUŽIĆ, VLATKO VUČETIĆ, prof., PETAR BARBAROS-TUDOR, prof.

**Suradnici vanjski:** dr.sc. DRAŽEN NOSSO

**Kratak sažetak za 2005./2006.: ?**

**Naziv projekta: RELACIJE EKIPNIH KARAKTERISTIKA**

**ODBOJKAŠKE IGRE**

**Broj projekta:** 0034-218

**Voditelj projekta:** doc.dr.sc. NENAD MARELIC

**Suradnici KF:** prof.dr.sc. VLADIMIR JANKOVIĆ, prof.dr.sc. NATAŠA VISKIĆ-ŠTALEC

**dr.sc. DRAŽAN DIZDAR**

**Znanstveni novak:** TOMICA REŠETAR, prof.

**Suradnici vanjski:** doc.dr.sc. MARKO ZADRAŽNIK, dr.sc. ZORAN GRGANTOV, TINO SATTLER, prof.

**Kratak sažetak za 2005./2006.: ?**

### 3.3. SUDJELOVANJA DJELATNIKA KINEZILOŠKOG FAKULTETA NA ZNANSTVENIM I STRUČNIM SKUPOVIMA

1.	World Congress of Performance Analysis of Sport 7	Szombathely, Mađarska	23.-26. 08. 2006.
2.	Međunarodni kongres "Tourism & Hospitality Industry 2006: New Trends in Tourism and Hospitality Management"	Opatija	03.-05. 05. 2006.
3.	3 <sup>rd</sup> European Association for Sociology of Sport Conference	Jyväskylä, Finska	02.-05. 07. 2006.
4.	2. konferencija za sport i marketing – SPORTO		21.-22.11. 2005.
5.	International conference o social science in sport – 8th ISHPES seminar	Ljubljana, Slovenija	24.-27. 08. 2006.
6.	26 <sup>th</sup> International Congress of Applied Psychology	Atena, Grčka	16.-21. 07. 2006.
7.	Prvi hrvatski kongres primijenjene psihologije	Zagreb	26.-29. 04. 2006.
8.	7 <sup>th</sup> WSEAS International Conference "Automation & Information"	Cavtat	13.-15. 06. 2006.
9.	Edukativni seminar "Pisanje i objavljivanje znanstvenog rada" u organizaciji kuće "Slap".	Zagreb	05. 12. 2005.
10.	XXIX. International Convention MIPRO 2006	Opatija	22.-26. 05. 2006.
11.	5 <sup>th</sup> World Congress of Biomechanics	München, Njemačka	29. 07. – 04. 08. 2006.
12.	Iv <sup>th</sup> World Congress of Science and Racket Sports	Madrid, Španjolska	21.-23. 09. 2006.
13.	11 <sup>th</sup> Annual Congress of the European College of Sport Science	Lausanna, Švicarska	05.-08.07.2006.
14.	9. praktikum o izvođenju i interpretaciji spiroergometrijskog testiranja	London, Velika Britanija	06.-08. 10. 2005.
15.	15. ljetna škola kineziologa RH	Rovinj	20.-24.06.2006.
16.	28 <sup>th</sup> ITI Conference "Information Technology Interfaces"	Cavtat	19.-22. 06. 2006.
17.	4. godišnja međunarodna konferencija "Kondicijska priprema sportaša 2006"	Zagreb	24. i 25. 02. 2006.

## Sudjelovanje Fakulteta u organizaciji znanstvenih i stručnih skupova

Fakultet je u protekloj ak. godini sudjelovao u organizaciji sljedećih skupova:

- ◆ **4. godišnja međunarodna konferencija "Kondicijska priprema sportaša 2006,"** Zagreb, 24. i 25. veljače 2006.
- ◆ **15. ljetna škola kineziologa RH "Kvaliteta rada u područjima edukacije, sporta i sportske rekreativne,"** Rovinj, 20.-24. lipnja 2006.

## 3.4. IZVJEŠĆE O RADU KNJIŽNICE 2005./2006.

### Centar za bibliotečno-informacijsku i izdavačku djelatnost - knjižnica

U akademskoj godini 2005./2006. knjižnica je primala 126 naslova serijskih publikacija – časopisa i sekundarnih publikacija (89 je inozemnih naslova). Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa financiralo je nabavu samo osam naslova, dok ostalo Fakultet kupuje sam ili razmjenjuje za svoj časopis *Kinesiologija*.

Knjižni fond narastao je sa 35.580 inventarnih unosa monografskih publikacija na 36.239, dakle za 659 prinova, od toga, nažalost, gotovo polovina su ocjenski radovi: doktorske disertacije – 9, magistarske radnje – 37 te diplomske radnje sveučilišnog i veleučilišnog studija – 271, dakle, ukupno 317 rukopisnih prinova. Knjižnica je prinovala samo 342 primjerka monografskih publikacija (knjiga) ili 127 naslova, odnosno 0,244 primjerka po upisanom studentu dodiplomskog, poslijediplomskog i veleučilišnog studija (umjesto najmanje 1-2 primjerka po svakomu od približno 1.400 upisanih studenata; naslova još i manje – 0,09 naslova po upisanom studentu).

U okviru međuknjnične posudbe knjižnica je isporučila 69 jedinica (najčešće preslika članaka iz časopisa ili dijelova magistarskih radova i doktorskih disertacija), a dobila je 81 bibliografsku jedinicu (uglavnom članaka, preko Nacionalne i sveučilišne knjižnice i njihovog odjela međuknjnične posudbe).

Građom se korisnici (studenti veleučilišnog, sveučilišnog i poslijediplomskog studija, nastavnici, nenastavno osoblje, ali i vanjski korisnici, mahom bivši studenti Fakulteta) mogu koristiti svaki radni dan tako da građu posuđuju ili da rade u jednoj od dvije čitaonice (velika čitaonica i mala čitaonica časopisa i zaštićene građe) ili se koriste uslugom međubibliotečne posudbe. Tijekom akademske godine 2005./06. knjižnica je primila 13.654 različita zahtjeva – za posudbu građe, za pretraživanje, zatim informacijskih, referalnih i edukacijskih zahtjeva. Sve su zahtjeve obradile tri stalno zaposlene djelatnice.

U sklopu knjižnice je organizirana i fakultetska izdavačka djelatnost, a bila je organizirana i distribucija ili, pučki rečeno, **prodaja** vlastitih izdanja. Dakle, knjižnica je bila i redakcija i skriptarnica. Pokrenut je osnutak skriptarnice, tj. knjižare, papirnice i fotokopiraonice na Fakultetu.

Djelatnice knjižnice brinu i o ažuriranju podataka o časopisu KINESIOLOGY na Portalu hrvatskih znanstvenih časopisa HRČAK (časopis je predstavljen punim tekstrom).

### **3.5. KINESIOLOGY - INTERNATIONAL JOURNAL OF FUNDAMENTAL AND APPLIED KINESIOLOGY**

Objavljena su dva broja (po 750 primjeraka) međunarodnoga znanstvenoga časopisa KINESIOLOGY (ISSN 1331-1441): 37 (2005) 2 te 38 (2006) 1, uz finansijsku potporu Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske. Časopis prate i o njemu izvješćuju međunarodne sekundarne referentne publikacije: SportDISCUS (Canada), SportDISCUS Full-Text, American Psychological Abstracts: PsycLIT and PsycINFO i južnoamerička baza Sociedad Iberoamericana de Informacion Sientifica (SII/C) iz Argentine. Časopis je uvršten u proekte EBSCO Publishing Inc. u elektroničku bazu cjelovith tekstova. Časopis Kinesiology predmetom je žive međunarodne suradnje i razmjene s mnogobrojnim institucijama iz područja kineziologije i dodirnih znanstvenih područja (24 naslova).

Časopis uređuje Urednički odbor na čelu s dr.sc. Draganom Milanovićem kao glavnim odgovornim urednikom, te urednicima dr.sc. Stjepanom Heimerom i dr.sc. Vladimirom Medvedom. Članovi Uredništva su i dr.sc. Marjeta Mišigoj-Duraković, dr.sc. Vladimir Findak, dr.sc. Mirna Andrijašević, dr.sc. Dinko Vuleta, dr.sc. Mato Bartoluci, mr.sc. Renata Barić i tajnica redakcije Marija Rakovac. U pripravi sudjeluju i stručnjaci za engleski jezik: mr.sc. Darija Omrčen, Željka Jaklinović-Fressl i Elizabeth Harrison Paj.

#### **Sadržaj broja 2, godište 37. iz 2005.:**

##### **Tjelesne proporcije vrhunskih veslača juniora u odnosu na natjecateljsku kvalitetu, način veslanja i vrstu čamca**

Albrecht L. Claessens, Jan Bourgois, Katrijn Van Aken, Roel Van der Auwera, Renaat Philippaerts, Martine Thomis, Jacques Vrijens, Ruth Loos, Johan Lefevre

*Izvorni znanstveni članak*

##### **Promjene kontraktilnih svojstava mišića plantarnih fleksora povezane s dobi tjelesno aktivnih žena**

Saima Kuu, Jaan Ereligne, Helena Gapeyeva, Ivo Kolts, Mati Paasuke  
*Izvorni znanstveni članak*

**Učinci vođenog, sustavnog treninga aerobike na samopoštovanje  
odraslih osoba**

Agnes Tihanyi Hos

*Izvorni znanstveni članak*

**Promjenjivi uvjeti na slalomskoj skijaškoj stazi negativno utječe na  
natjecateljsku uspješnost**

Matej Supej, Bojan Nemeć, Otmar Kugovnik

*Izvorni znanstveni članak*

**Razlike u brzini loptice pri izvedbi bekenda i forhenda kod tenisača  
srednje kvalitetne razine**

Alexandros Mavvidis, Konstantinos Koronas, Christos Riganas, Thomas Metaxas

*Izvorni znanstveni članak*

**Povezanost specifičnih motoričkih sposobnosti i natjecateljske  
učinkovitosti mlađih tenisačica**

Aleš Filipčić, Tjaša Filipčić

*Izvorni znanstveni članak*

**Homogeno grupiranje – unapređenje nastave plivanja**

Nataša Zenić, Nada Grčić-Zubčević

*Izvorni znanstveni članak*

**Latentna struktura varijabli procesa sportske pripreme i  
pripremljenosti na temelju sadržaja kondicijske pripreme u košarci**

Igor Jukić, Dragan Milanović, Dinko Vuleta

*Izvorni znanstveni članak*

**Somatski parametri djece s niskom i visokom razinom motoričkih  
sposobnosti**

Aleš Suchomel

*Izvorni znanstveni članak*

**Financijsko poslovanje sportskih klubova u Republici Češkoj**

Eva Časlavova, Pavel Berka

*Prethodno priopćenje*

**Sadržaj broja 1, godište 38. iz 2006.:**

**Uloga sustava zrcalnih neurona u motoričkom učenju**

Giovanni Buccino, Lucia Riggio

*Pregledni rad*

**Tjelesni odgoj i sport u Engleskoj: dualizam, partnerstvo i uvjeti za realizaciju**

Mick Donovan, Gareth Jones, Ken Hardman

*Pregledni rad*

**Složeni grupni metodički organizacijski oblici rada – čimbenik optimalizacije rada u tjelesnoj i zdravstvenoj kulturi**

Tonči Bavčević, Josip Babin, Ivan Prskalo

*Izvorni znanstveni članak*

**Istraživanje povezanosti perceptivno-motoričkih sposobnosti i akademskog uspjeha učenika petog razreda osnovne škole te usporedba dobivenih vrijednosti s Oseretskyjevom skalom motoričkog razvoja**

Parivash Nourbakhsh

*Izvorni znanstveni članak*

**Formalni model za procjenu primjerenoosti sustava natjecanja u košarci**

Damir Vukičević, Slavko Trninić, Dražan Dizdar

*Izvorni znanstveni članak*

**Testiranje vertikalne skočnosti ‘iz vode’ u vaterpolu**

Theodoros Platanou

*Izvorni znanstveni članak*

**Longitudinalno istraživanje varijabiliteta kinematičkih parametara skoka u vis jedne hrvatske atletičarke**

Iva Blažević, Ljubomir Antekolović, Mladen Mejovšek

*Prethodno priopćenje*

**Vremenski uvjeti tijekom atenske olimpijske veslačke regate kanua i kajaka na mirnim vodama u Olimpijskom veslačkom centru u Schiniasu**

Vasilios Diafas, Socratis Kaloupsis, Vihren Bachev, Eleni Dimakopoulou, Vassiliki Diamanti

*Prethodno priopćenje*

## **Analiza svodova stopala u trogodišnje djece – slučaj Ljubljane**

Mateja Videmšek, Polona Klopčič, Jože Štihec, Damir Karpljuk

*Prethodno priopćenje*

## **Tjelesni odgoj i sport u mađarskim školama nakon političke tranzicije 1990-ih**

Pal Hamar, Derek M. Peters, Karen Van Berlo, Ken Hardman

*Stručni rad*

Od ljeta 2006. godine časopis *Kinesiology* je dostupan i u elektroničkom obliku u cijelovitom tekstu potpuno besplatno. Naime, pokrenut je Hrčak - Portal znanstvenih časopisa Republike Hrvatske na interentskoj adresi <http://hrcak.srce.hr>. Hrčak je centralni portal koji na jednom mjestu okuplja hrvatske znanstvene i stručne časopise koji nude otvoreni pristup svojim radovima (ili bar bibliografskim podacima i sažecima svojih radova).

Korisnicima omogućuje lagano pronalaženje časopisa i radova putem prebiranja (prema abecedi ili prema području znanosti) ili pretraživanja prema raznim poljima.

Urednicima časopisa Hrčak nudi alat kojim će besplatno i lako objaviti svoj časopis u elektroničkom obliku ili postojećem elektroničkom časopisu dodati mogućnost pronalaženja i pretraživanja te mu povećati vidljivost i utjecaj. Portal je izrađen i funkcionira uz potporu Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa, realiziran je u Srcu, a osnovna ideja potekla je iz Hrvatskog informacijskog i dokumentacijskog društva.

Uz redovito dodavanje novih brojeva, redakcija časopisa je odlučila da će se elektronički dostupnima učiniti svi članci unatrag do 2000. godine, uključivo. Pokušat će se učiniti dostupnima i sažeci starijih članaka.

### **3.6. IZVJEŠĆE O RADU POVJERENSTVA ZA ZNANSTVENI RAD**

U navedenom razdoblju Povjerenstvo za znanstveni rad činili su:

- prof.dr.sc. Igor Jukić (predsjednik)
- prof.dr.sc. Dragan Milanović (član)
- prof.dr.sc. Branka Matković (član)
- prof.dr.sc. Franjo Prot (član)
- doc.dr.sc. Željko Hraski (član).

U razdoblju od 1. listopada 2005. do 30. rujna 2006. održano je 11 sastanaka Povjerenstva za znanstveni rad. Rad Povjerenstva obuhvaćao je sljedeće:

- rješavanje zamolbi za otvaranje postupka prijave projekata magistarskih radova i doktorskih disertacija;
  - informiranje predstavnika zavoda o održavanju znanstvenih skupova, kongresa, seminara itd.
  - razmatranje mogućnosti financiranja ili sufinanciranja odlazaka djelatnika KF na znanstvene skupove;
  - valorizacija znanstvenog i stručnog rada djelatnika Kineziološkog fakulteta prema pojedinačnim izvješćima za akademsku 2004./2005. godinu.
  - sazivanje dva Znanstvena vijeća Kineziološkog fakulteta
  - utvrđivanje sadržaja izvješća stručnih povjerenstava o ispunjavanju uvjeta pristupnika za izbor u odgovarajuća znanstvena i znanstveno-nastavna zvanja u području društvenih znanosti – polje odgojnih znanosti (kineziologija)
  - pitanje dopunskih kriterija za izbor pristupnika u odgovarajuća znanstvena, znanstveno-nastavna i suradnička zvanja u području društvenih znanosti – polje odgojnih znanosti – grana kineziologija
  - Dopunski kriteriji za izbor u viša znanstvena i nastavna zvanja
  - rasprave u svezi prijava znanstvenih programa i projekata Ministarstvu znanosti, obrazovanja i športa RH
  - utvrđivanje rang liste studentskih radova za Rektorovu nagradu 2005./06.
- Godišnji izvještaj o istraživanju i razvoju za 2005. god.

**Najbolji znanstveni novak u ak.god. 2005./06.**

**mr.sc. Mario Kasović**

## 4. MEĐUNARODNA SURADNJA

### Znanstvena i stručna suradnja s drugim institucijama

Tijekom akademske godine 2005./06. međunarodna aktivnost Kineziološkog fakulteta odvijala se u vidu znanstveno-stručne i nastavne suradnje na dodiplomskoj i poslijediplomskoj razini sa srodnim institutima i fakultetima iz inozemstva te s međunarodnim udrugama iz znanstvenog područja kineziologije i visokog obrazovanja u području kineziologije:

1. Vesna Babić (Kineziološki fakultet), 11<sup>th</sup> Annual Congress of the European College of Sport Science, LAUSANNE, ŠVICARSKA; trajanje: (do) tjedan dana, od 05.07.2006.; pojedinačni posjet
2. Vesna Babić (Kineziološki fakultet), World congress of performance analysis of sport, SZOMBATHELY, MAĐARSKA; trajanje: (do) tjedan dana, od 23.08.2006.; pojedinačni posjet
3. P. Barbaros- Tudor (Kineziološki fakultet), World committee of science in racket sports and Spain badminton federation, IV. World congress of science and racket sports, MADRID, ŠPANJOLSKA; trajanje: (do) tjedan dana, od 20.09.2006.; pojedinačni posjet
4. P. Barbaros-Tudor (Kineziološki fakultet), ITF - International tennis federation, 14<sup>th</sup> ITF- Worldwide Coaches workshop- "Coaching for future", ANTALYA, TURSKA; trajanje: (do) tjedan dana, od 17.10.2005.; pojedinačni posjet
5. K. Bosnar (Kineziološki fakultet), Univerza na Primorskem, Vpliv sodobnih znanstvenih dosežkov na zgodnje učenje, KOPER, SLOVENIJA; trajanje: (do) tjedan dana, od 15.12.2005.; pojedinačni posjet
6. K. Bosnar (Kineziološki fakultet), The 26th International Congress of Applied Psychology (ICAP 2006), ATENA, GRČKA; trajanje: (do) tjedan dana, od 16.07.2006.; pojedinačni posjet
7. V. Cigrovski (Kineziološki fakultet), Fakultet prirodoslovno-matematičkih znanosti i kineziologije, 1. Međunarodni znanstveni skup "Suvremena kineziologija", KUPRES, BOSNA I HERCEGOVINA; trajanje: (do) tjedan dana, od 16.09.2006.; pojedinačni posjet
8. G. Furjan-Mandić (Kineziološki fakultet), IV World Congress of Science and Racket Sports, MADRID, ŠPANJOLSKA; trajanje: (do) tjedan dana, od 20.09.2006.; pojedinačni posjet
9. G. Furjan-Mandić (Kineziološki fakultet), Swedish Table Tennis Association, Women and Coaching Seminar, KOPING, ŠVEDSKA; trajanje: (do) tjedan dana, od 16.11.2006.; pojedinačni posjet

10. Z. Greblo (Kineziološki fakultet), The 26<sup>th</sup> International Congress of Applied Psychology (ICAP 2006), ATENA, GRČKA; trajanje: (do) tjedan dana, od 15.07.2006.; pojedinačni posjet
11. N. Grčić-Zubčević (Kineziološki fakultet), Fakultet prirodoslovno-matematičkih i odgojnih znanosti Sveučilišta u Mostaru, MOSTAR, BOSNA I HERCEGOVINA; trajanje: (do) tjedan dana, od 15.05.2006.; pojedinačni posjet
12. S. Heimer (Kineziološki fakultet), CESS - Confédération Européenne Sport Santé, CESS General Assembly, BARCELONA, ŠPANJOLSKA; trajanje: (do) tjedan dana, od 03.11.2005.; pojedinačni posjet
13. S. Heimer (Kineziološki fakultet), Športna unija Slovenije, 9<sup>th</sup> International Seminar "Sports Management", LJUBLJANA, SLOVENIJA; trajanje: (do) tjedan dana, od 31.03.2006.; pojedinačni posjet
14. S. Heimer (Kineziološki fakultet), CESS - Confédération Européenne Sport Santé, CESS Executive Committee Meeting, BUDIMPEŠTA, MAĐARSKA; trajanje: (do) tjedan dana, od 16.06.2006.; pojedinačni posjet
15. S. Heimer (Kineziološki fakultet), Deutsche Sporthochschule Köln; EGREPA - European Group for Research into Elderly and Physical Activity, 10<sup>th</sup> International EGREPA Conference "Physical Activity and Successful Aging", KÖLN, NJEMAČKA; trajanje: (do) tjedan dana, od 14.09.2006.; skupni posjet
16. S. Heimer (Kineziološki fakultet), ISCA, Športna unija Slovenije, IASFA, Federal Ministry of Culture and Sport, Bosnia and Herzegovina; Faculty of Sport Sarajevo, Bosnia and Herzegovina, the International Sport for All Conference for South East Europe "Democratic Development through Grassroots Sport", SARAJEVO, BOSNA I HERCEGOVINA; trajanje: (do) tjedan dana, od 28.09.2006.; pojedinačni posjet
17. I. Jukić (Kineziološki fakultet), 11th European Colleque of Sport Science, LAUSANNE, ŠVICARSKA; trajanje: (do) tjedan dana, od 05.07.2006.; skupni posjet
18. M. Kasović (Kineziološki fakultet), Munich University of Applied Sciences, 5<sup>th</sup> World Congress of Biomechanics, MUNICH, NJEMAČKA; trajanje: (do) tjedan dana, od 29.07.2006.; pojedinačni posjet
19. M. Kasović (Kineziološki fakultet), Fakultet prirodoslovno-matematičkih znanosti i kineziologije, 1. međunarodni znanstveni skup "Suvremena kineziologija", KUPRES, BOSNA I HERCEGOVINA; trajanje: (do) tjedan dana, od 16.09.2006.; pojedinačni posjet

20. D. Knjaz (Kineziološki fakultet), Norwegian University of Sport and Physical Education, OSLO, NORVEŠKA; trajanje: (do) tjedan dana, od 25.11.2005.; pojedinačni posjet
21. D. Knjaz (Kineziološki fakultet), Penn State University, YORK, SAD; trajanje: manje od 1 mjesec, od 29.03.2006.; pojedinačni posjet
22. D. Knjaz (Kineziološki fakultet), NABC-Research Committee, INDIANAPOLIS, SAD; trajanje: (do) tjedan dana, od 05.04.2006.; pojedinačni posjet
23. D. Knjaz (Kineziološki fakultet), Norwegian Basketball Association, OSLO, NORVEŠKA; trajanje: (do) tjedan dana, od 03.06.2006.; pojedinačni posjet
24. D. Knjaz (Kineziološki fakultet), World Congress of Performance Analysis of Sport, SZOMBATHELY, MAĐARSKA; trajanje: (do) tjedan dana, od 23.08.2006.; skupni posjet
25. D. Knjaz (Kineziološki fakultet), FIBA Europe, HELSINKI, FINSKA; trajanje: (do) tjedan dana, od 06.10.2005.; pojedinačni posjet
26. G. Leko (Kineziološki fakultet), 6<sup>TH</sup> WORLD CONGRESS OF SCIENCE IN RACQUET SPORTS, MADRID, ŠPANJOLSKA; trajanje: (do) tjedan dana, od 20.09.2006.; pojedinačni posjet
27. M. MIŠIGOJ-DURAKOVIĆ (Kineziološki fakultet), European Network of Academic Sports Services - 8<sup>th</sup> Annual Conference and General Assembly, MARIBOR, SLOVENIJA; trajanje: (do) tjedan dana, od 09.11.2005.; pojedinačni posjet
28. G. Marković (Kineziološki fakultet), 11<sup>th</sup> European College of Sport Science, LAUSANNE, ŠVICARSKA; trajanje: (do) tjedan dana, od 05.07.2006.; skupni posjet
29. B. Matković (Kineziološki fakultet), IV World Congress of Science and Racquet Sports, MADRID, ŠPANJOLSKA; trajanje: (do) tjedan dana, od 21.09.2006.; pojedinačni posjet
30. B. Matković (Kineziološki fakultet), CTS Performance Center Aspen, ASPEN, COLORADO, SAD; trajanje: manje od 1 mjesec, od 17.03.2006.; pojedinačni posjet
31. B. Matković (Kineziološki fakultet), IV World Congress of Science and Racquet Sports, MADRID, ŠPANJOLSKA; trajanje: (do) tjedan dana, od 21.09.2006.; pojedinačni posjet
32. M. Mejovšek (Kineziološki fakultet), Munich University of Applied Sciences, 5<sup>th</sup> World Congress of Biomechanics, MUNICH, NJEMAČKA; trajanje: (do) tjedan dana, od 29.07.2006.; pojedinačni posjet

33. M. Mejovšek (Kineziološki fakultet), Fakultet prirodoslovno-matematičkih znanosti i kineziologije, 1. Međunarodni znanstveni skup "Suvremena kineziologija", KUPRES, BOSNA I HERCEGOVINA; trajanje: (do) tjedan dana, od 16.09.2006.; pojedinačni posjet
34. D. Milanović (Kineziološki fakultet), 11<sup>th</sup> European Colleque of Sport Science, LAUSANNE, ŠVICARSKA; trajanje: (do) tjedan dana, od 05.07.2006.; skupni posjet
35. D. Milanović (Kineziološki fakultet), 10<sup>th</sup> International Scientific Congress Modern Olympic sport and Sport for all, GDANSK, POLJSKA; trajanje: (do) tjedan dana, od 10.09.2006.; pojedinačni posjet
36. D. Milanović (Kineziološki fakultet), German Sport University Cologne, Institute of European Sport Development and Leisure Studies, 3rd Annual Conference - Thematic Network Project AEHESIS Aligning a European Higher Education Structure in Sport Science, PRAG, AUSTRIJA, ČEŠKA REPUBLIKA, SLOVAČKA; trajanje: (do) tjedan dana, od 31.08.2006.; skupni posjet
37. D. Milanović (Kineziološki fakultet), Fakulteta za Šport Sveučilišta u Ljubljani, LJUBLJANA, SLOVENIJA; trajanje: (do) tjedan dana, od 15.11.2006.; pojedinačni posjet
38. M. Mišigoj-Duraković (Kineziološki fakultet), 6th International Congress on Coronary Artery Disease. From Prevention to Intervention, ISTAMBUL, TURSKA; trajanje: (do) tjedan dana, od 27.10.2005.; pojedinačni posjet
39. M. Mišigoj-Duraković (Kineziološki fakultet), Sveučilište Otto-von-Guericke u Magdeburgu, 2nd Convention of International Network on Sport and Health Sciences, MAGDEBURG, NJEMAČKA; trajanje: (do) tjedan dana, od 23.03.2006.; pojedinačni posjet
40. M. Mišigoj-Duraković (Kineziološki fakultet), Pedagoška fakulteta, MARIBOR, SLOVENIJA; trajanje: (do) tjedan dana, od 19.05.2006.; pojedinačni posjet
41. M. Mišigoj-Duraković (Kineziološki fakultet), Pedagoška fakultet, MARIBOR, SLOVENIJA; trajanje: (do) tjedan dana, od 12.05.2006.; pojedinačni posjet
42. M. Mišigoj-Duraković (Kineziološki fakultet), Pedagoška fakulteta, MARIBOR, SLOVENIJA; trajanje: (do) tjedan dana, od 30.06.2006.; pojedinačni posjet
43. M. Mišigoj-Duraković (Kineziološki fakultet), Pedagoška fakulteta, MARIBOR, SLOVENIJA; trajanje: (do) tjedan dana, od 29.09.2006.; pojedinačni posjet

44. M. Mišigoj-Duraković (Kineziološki fakultet), Fakulteta za Šport Univerze v Ljubljani, LJUBLJANA, SLOVENIJA; trajanje: (do) tjedan dana, od 16.11.2006.; pojedinačni posjet
45. L. Petrinović Zekan (Kineziološki fakultet), Faculty of Physical Culture, Palacky University, CEEPUS coordinative meeting, OLOMOUC, CEŠKA REPUBLIKA; trajanje: (do) tjedan dana, od 23.05.2006.; pojedinačni posjet
46. L. Petrinović Zekan (Kineziološki fakultet), IV World Congress of Science and Racket Sports, MADRID, ŠPANJOLSKA; trajanje: (do) tjedan dana, od 21.09.2006.; pojedinačni posjet
47. F. Prot (Kineziološki fakultet), The 26<sup>th</sup> International Congress of Applied Psychology (ICAP 2006), ATENA, GRČKA; trajanje: (do) tjedan dana, od 16.07.2006.; pojedinačni posjet
48. L. Ružić (Kineziološki fakultet), ANNUAL CONGRESS OF EUROPEAN COLLEGE OF SPORT SCIENCE, LAUSSANE, ŠVICARSKA; trajanje: (do) tjedan dana, od 05.07.2006.; skupni posjet
49. L. Ružić (Kineziološki fakultet), Oesterreichischeschiverband Olympiastützpunkt- dijagnostički centar za testiranje sportaša (skijanje, atletika), OBERTAUERN, AUSTRIJA; trajanje: (do) tjedan dana, od 27.02.2006.; pojedinačni posjet
50. M. Rakovac (Kineziološki fakultet), CESS - Confédération Européenne Sport Santé, CESS General Assembly, BARCELONA, ŠPANJOLSKA; trajanje: (do) tjedan dana, od 03.11.2005.; pojedinačni posjet
51. M. Rakovac (Kineziološki fakultet), Organisers: Special Adviser to the UN Secretary-General on Sport for Development and Peace; Federal Office of Sport Magglingen (FOSPO); Swiss Agency for Development and Cooperation (SDC), 2<sup>nd</sup> Magglingen Conference "Development through Sport: Moving to the next stage", MAGGLINGEN, ŠVICARSKA; trajanje: (do) tjedan dana, od 04.12.2005.; pojedinačni posjet
52. M. Rakovac (Kineziološki fakultet), Športna unija Slovenije, 9<sup>th</sup> International Seminar "Sports Management", LJUBLJANA, SLOVENIJA; trajanje: (do) tjedan dana, od 31.03.2006.; pojedinačni posjet
53. M. Rakovac (Kineziološki fakultet), CESS - Confédération Européenne Sport Santé, CESS Executive Committee Meeting, BUDIMPEŠTA, MAĐARSKA; trajanje: (do) tjedan dana, od 16.06.2006.; pojedinačni posjet
54. M. Rakovac (Kineziološki fakultet), The European College of Sport Science, 11<sup>th</sup> annual Congress of the European College of Sport

- Science, LAUSANNE, ŠVICARSKA; trajanje: (do) tjedan dana, od 05.07.2006.; skupni posjet
55. M. Rakovac (Kineziološki fakultet), German Sport University Cologne, Institute of European Sport Development and Leisure Studies, Third Annual Conference - Thematic Network Project "AEHESIS" Aligning a European Higher Education Structure in Sport Science, PRAG, AUSTRIJA, ČEŠKA REPUBLIKA, SLOVAČKA; trajanje: (do) tjedan dana, od 31.08.2006.; skupni posjet
56. M. Rakovac (Kineziološki fakultet), Deutsche Sporthochschule Köln; EGREPA - European Group for Research into Elderly and Physical Activity, 10th International EGREPA Conference "Physical Activity and Successful Aging", KÖLN, NJEMAČKA; trajanje: (do) tjedan dana, od 14.09.2006.; skupni posjet
57. I. Segedi (Kineziološki fakultet), 1<sup>st</sup> World scientific Congress of Combat Sports and Martial Arts, RZESZOW, POLJSKA; trajanje: (do) tjedan dana, od 22.09.2006.; skupni posjet
58. I. Segedi (Kineziološki fakultet), 1<sup>st</sup> World Scientific Congress of Combat Sports and Martial Arts, RZESZOW, POLJSKA; trajanje: (do) tjedan dana, od 22.09.2006.; skupni posjet
59. H. Sertić (Kineziološki fakultet), -, 1<sup>st</sup> World scientific Congress of Combat Sports and Martial Arts, RZESZOW, POLJSKA; trajanje: (do) tjedan dana, od 22.09.2006.; skupni posjet
60. H. Sertić (Kineziološki fakultet), Fakultet za fizičku kulturu Univerziteta u Sarajevu, SARAJEVO, BOSNA I HERCEGOVINA; trajanje: (do) tjedan dana, od 09.10.2006.; pojedinačni posjet
61. H. Sertić (Kineziološki fakultet), 17<sup>th</sup> EUPEA FORUM, LONDON, VELIKA BRITANIJA; trajanje: (do) tjedan dana, od 19.10.2006.; skupni posjet
62. M. Sorić (Kineziološki fakultet), 9<sup>th</sup> European Practicum on Exercise Testing & Interpretation, LONDON, VELIKA BRITANIJA; trajanje: (do) tjedan dana, od 06.10.2005.; pojedinačni posjet
63. M. Sorić (Kineziološki fakultet), 11<sup>th</sup> European Colleque of Sport Science, LAUSANNE, ŠVICARSKA; trajanje: (do) tjedan dana, od 05.07.2006.; skupni posjet
64. T. Trošt (Kineziološki fakultet), Faculty of Physical Culture, Palacky University, CEEPUS coordinative meeting, OLOMOUC, ČEŠKA REPUBLIKA; trajanje: (do) tjedan dana, od 23.05.2006.; pojedinačni posjet

65. T. Trošt (Kineziološki fakultet), 11th European Colleque of Sport Science, LAUSANNE, ŠVICARSKA; trajanje: (do) tjedan dana, od 05.07.2006.; skupni posjet
66. D. Vuleta (Kineziološki fakultet), German Sport University Cologne, Institute of European Sport Development and Leisure Studies, Third Annual Conference - Thematic Network Project "AEHESIS" Aligning a European Higher Education Structure in Sport Science, PRAG, AUSTRIJA, ČEŠKA REPUBLIKA, SLOVAČKA; trajanje: (do) tjedan dana, od 31.08.2006.; skupni posjet
67. D. Šentija (Kineziološki fakultet), 11<sup>th</sup> annual Congress of the European College of Sport Science, LAUSANNE, ŠVICARSKA; trajanje: (do) tjedan dana, od 05.07.2006.; skupni posjet
68. D. Šentija (Kineziološki fakultet), Regent's College, 9th European Practicum on Exercise Testing & Interpretation, LONDON, VELIKA BRITANIJA; trajanje: (do) tjedan dana, od 06.10.2005.; skupni posjet
69. S. Šimek (Kineziološki fakultet), 11<sup>th</sup> European Colleque of Sport Science, LAUSANNE, ŠVICARSKA; trajanje: (do) tjedan dana, od 05.07.2006.; skupni posjet
70. Z. Čustonja (Kineziološki fakultet), 11th European Colleque of Sport Science, LAUSANNE, ŠVICARSKA; trajanje: (do) tjedan dana, od 05.07.2006.; skupni posjet

#### **Boravak stranih gostiju na Sveučilištu u Zagrebu**

1. A. Baca, Institut fuer Sportwissenschaft der Universitaet, WIEN, AUSTRIJA; trajanje: (do) tjedan dana, od 29.05.2006.; skupni posjet
2. D. Chatziefstathiou, Canterbury Christ Church University, CANTERBURY, VELIKA BRITANIJA; trajanje: (do) tjedan dana, od 05.04.2006.; pojedinačni posjet
3. A. Filipčič, Fakulteta za šport Univerze u Ljubljani, LJUBLJANA, SLOVENIJA; trajanje: (do) tjedan dana, od 11.04.2006.; pojedinačni posjet
4. J. Firica, Facultatea de Educatie Fizica si Sport, Universitatea din Craiova, CRAIOVA, RUMUNJSKA; trajanje: od 1-3 mjeseca, od 20.09.2006.; pojedinačni posjet
5. N. Gencheva, National Sport Academy, SOFIA, BUGARSKA; trajanje: manje od 1 mjesec, od 01.04.2006.; pojedinačni posjet
6. A. Hoekelmann, FAKULTAET FUR GEISTES, SOZIAL AND ERZIEHU NGSWISSENSCHAFTEN, MAGDEBURG, NJEMAČKA; trajanje: (do) tjedan dana, od 02.06.2006.; pojedinačni posjet

7. M. Hosta, Fakulteta za šport Univerze u Ljubljani, LJUBLJANA, SLOVENIJA; trajanje: (do) tjedan dana, od 27.03.2006.; pojedinačni posjet
8. M. Kondrič, Fakulteta za šport, Univerza v Ljubljani, LJUBLJANA, SLOVENIJA; trajanje: (do) tjedan dana, od 12.05.2006.; pojedinačni posjet
9. M. Kondrič, Fakulteta za šport Univerze v Ljubljani, LJUBLJANA, SLOVENIJA; trajanje: (do) tjedan dana, od 15.11.2006.; pojedinačni posjet
10. M. Lasan, Fakulteta za šport Univerze u Ljubljani, LJUBLJANA, SLOVENIJA; trajanje: (do) tjedan dana, od 12.10.2006.; pojedinačni posjet
11. P. Protić Fakultet fizičke kulture, NOVI SAD, SRBIJA I CRNA GORA; trajanje: (do) tjedan dana, od 07.12.2005.; pojedinačni posjet
12. W. Starosta, Europsky Polytechnicky Institut, s.r.o., WARSAW, POLJSKA; trajanje: (do) tjedan dana, od 02.06.2006.; pojedinačni posjet
13. N. Smajlović, Fakultet sporta i tjelesnog vježbanja Univerziteta u Sarajevu, SARAJEVO, BOSNA I HERCEGOVINA; trajanje: (do) tjedan dana, od 23.09.2006.; pojedinačni posjet
14. L. Tomanek, Comenius University in Bratislava, Faculty of Physical education and sport, BRATISLAVA, SLOVAČKA; trajanje: manje od 1 mjesec, od 20.03.2006.; pojedinačni posjet
15. A. Ušaj, Fakulteta za šport Univerze u Ljubljani, LJUBLJANA, SLOVENIJA; trajanje: (do) tjedan dana, od 21.02.2006.; pojedinačni posjet
16. A. Ušaj, Fakulteta za Šport Sveučilišta u Ljubljani, LJUBLJANA, SLOVENIJA; trajanje: (do) tjedan dana, od 21.02.2006.; pojedinačni posjet
17. F. Vaverka, Faculty of Physical Culture, Palacky University, OLOMOUC, CEŠKA REPUBLIKA; trajanje: (do) tjedan dana, od 27.05.2006.; pojedinačni posjet
18. P. Zaletel-Černoš, Fakulteta za šport Univerze u Ljubljani, LJUBLJANA, SLOVENIJA; trajanje: (do) tjedan dana, od 28.03.2006.; pojedinačni posjet
19. P. Zaletel-Černoš, Fakulteta za Šport Sveučilišta u Ljubljani, LJUBLJANA, SLOVENIJA; trajanje: (do) tjedan dana, od 28.03.2006.; pojedinačni posjet

20. D. Šajber, Fakulteta za šport Univerza v Ljubljani, LJUBLJANA, SLOVENIJA; trajanje: (do) tjedan dana, od 05.04.2006.; pojedinačni posjet
21. M. Čoh, Fakulteta za šport Univerze v Ljubljani, LJUBLJANA, SLOVENIJA; trajanje: (do) tjedan dana, od 09.03.2006.; pojedinačni posjet
22. M. Čoh, Fakulteta za šport Univerze v Ljubljani, LJUBLJANA, SLOVENIJA; trajanje: (do) tjedan dana, od 24.05.2006.; pojedinačni posjet

***Struktura posjetitelja KF prema zemlji iz koje su došli:***

**BOSNA I HERCEGOVINA, SARAJEVO, Fakultet sporta i tjelesnog vježbanja Univerziteta u Sarajevu:** N. Smajlović, (docent); trajanje: (do) tjedan dana, od 23.09.2006.; pojedinačni posjet

**BUGARSKA, SOFIA, National Sport Academy:** N. Gencheva, (asistent); trajanje: manje od 1 mjesec, od 01.04.2006.; pojedinačni posjet

**ČEŠKA REPUBLIKA, OLOMOUC, Faculty of Physical Culture, Palacky University:** F. VAVERKA, (redovni profesor); trajanje: (do) tjedan dana, od 27.05.2006.; pojedinačni posjet

**MAGDEBURG, FAKULTAET FUR GEISTES, SOZIAL AND ERZIEHUNGSSCIENZEN** A. HOKELMANN, (redovni profesor); trajanje: (do) tjedan dana, od 02.06.2006.; pojedinačni posjet

**POLJSKA, Varšava Europsky Polytechnicky Institut, s.r.o.** W. STAROSTA, (redovni profesor); trajanje: (do) tjedan dana, od 02.06.2006.; pojedinačni posjet

**RUMUNJSKA, CRAIOVA, Facultatea de Educatie Fizica si Sport, Universitatea din Craiova:** J. Firica, (izvanredni profesor); trajanje: od 1-3 mjeseca, od 20.09.2006.; pojedinačni posjet

**SLOVAČKA, BRATISLAVA, Comenius University in Bratislava, Faculty of Physical education and sport:** L. Tomanek, (docent); trajanje: manje od 1 mjesec, od 20.03.2006.; pojedinačni posjet

**SLOVENIJA, LJUBLJANA, Fakulteta za šport Sveučilišta v Ljubljani:**

A. Ušaj, (redovni profesor); trajanje: (do) tjedan dana, od 21.02.2006.; pojedinačni posjet  
P. Zaletel-Černoš, (asistent); trajanje: (do) tjedan dana, od 28.03.2006.; pojedinačni posjet  
M. Čoh, (redovni profesor); trajanje: (do) tjedan dana, od 09.03.2006.; pojedinačni posjet  
D. Šajber, (viši asistent); trajanje: (do) tjedan dana, od 05.04.2006.; pojedinačni posjet  
A. Filipčič, (docent); trajanje: (do) tjedan dana, od 11.04.2006.; pojedinačni posjet  
M. Hosta, (asistent); trajanje: (do) tjedan dana, od 27.03.2006.; pojedinačni posjet  
M. Lasan, (docent); trajanje: (do) tjedan dana, od 12.10.2006.; pojedinačni posjet  
A. Ušaj, (redovni profesor); trajanje: (do) tjedan dana, od 21.02.2006.; pojedinačni posjet  
P. Zaletel-Černoš, (asistent); trajanje: (do) tjedan dana, od 28.03.2006.; pojedinačni posjet  
D. Šajber, (asistent); trajanje: (do) tjedan dana, od 05.04.2006.; pojedinačni posjet  
M. Čoh, (redovni profesor); trajanje: (do) tjedan dana, od 09.03.2006.; pojedinačni posjet  
M. Čoh, (redovni profesor); trajanje: (do) tjedan dana, od 24.05.2006.; pojedinačni posjet  
M. Kondrić, (docent); trajanje: (do) tjedan dana, od 12.05.2006.; pojedinačni posjet

**SRBIJA I CRNA GORA, NOVI SAD, Fakultet fizičke kulture:** P. Protić, (stručni suradnik); trajanje: (do) tjedan dana, od 07.12.2005.; pojedinačni posjet

**VELIKA BRITANIJA, CANTERBURY, Canterbury Christ Church University:** D. CHATZIEFSTATHIOU, (docent); trajanje: (do) tjedan dana, od 05.04.2006.; pojedinačni posjet

## 5. IZDAVAČKA DJELATNOST

U sklopu izdavačke djelatnosti Fakulteta pripravljene su za tisak i objavljene knjige, brošure ili zbornici:

1. Stjepan Heimer, Rudi Čajavec i suradnici (2006). **Medicina sporta.** (Manualia universitatis studiorum Zagabiensis / Udžbenici Sveučilišta u Zagrebu). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.  
ISBN 953-6378-57-4
2. Igor Jukić i Goran Marković (2005). **Kondicijske vježbe s utezima.** (Sportska stručna biblioteka, knj. 31). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.  
ISBN 953-6378-55-8
3. Godišnja međunarodna konferencija **Kondicijska priprema sportaša 2006** (2006). Kondicijska priprema sportaša 2006. Urednici: I. Jukić, D. Milanović i S. Šimek. Zbornik radova 4. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša s glavnom temom "Prevencija ozljeda u sportu", u sklopu 14. zagrebačkog sajma sporta i nautike, Zagreb, 24.-25. 02. 2006. (Sportska stručna biblioteka, knjiga 32). Zagreb: Kineziološki fakultet; Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.  
ISBN 953-6378-56-6 (Kineziološki fakultet)
4. Godišnja međunarodna konferencija **Kondicijska priprema sportaša 2006** (2006). Kondicijska priprema sportaša 2006. Urednici: I. Jukić, D. Milanović i S. Šimek. Zbornik radova 4. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša s glavnom temom "Prevencija ozljeda u sportu", u sklopu 14. zagrebačkog sajma sporta i nautike, Zagreb, 24.-25. 02. 2006. (CD-ROM – Nosač zapisa). Zagreb: Kineziološki fakultet.  
*ISBN 953-6378-56-6 (4. godišnja konferencija – isto kao u otisku)*
5. Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu (2005). **Vodič kroz studij ak. god. 2005./2006.** Zagreb: Kineziološki fakultet.  
ISSN 1845-8254
6. Odjel za izobrazbu trenera (2005). **Vodič kroz studij ak. god. 2005./2006.** Zagreb: Odjel za izobrazbu trenera Društvenog veleučilišta u Zagrebu.  
ISSN 1845-8327



### ASISTENTI

mr.sc. Ljubomir Antekolović  
mr.sc. Valentin Barisić  
Sunčica Bartoluci, prof.  
Vjekoslav Cigrovski, prof.  
Tomislav Đurković, prof.  
Zrinka Greblo, prof.  
mr.sc. Dražen Harasin

dr.sc. Maja Horvatin-Fučkar  
mr.sc. Igor Gruic  
mr.sc. Darko Katović  
mr.sc. Tomislav Krističević  
mr.sc. Katarina Ohnjec  
Goran Sporiš, prof.

### STRUČNI SURADNICI

Zlatko Šafarić, prof.

### ZNANSTVENI NOVACI

Petar Barbaros-Tudor, prof.  
mr.sc. Renata Barić  
Zrinko Čustonja, prof.  
mr.sc. Marjan Jerković  
Danijel Jurakić, prof.  
mr.sc. Mario Kasović  
dr.sc. Pavle Mikulić  
Luka Milanović, prof.  
mr.sc. Josipa Nakić Bradić  
Željko Pedišić, prof.

mr.sc. Lidija Petrinović-Zekan  
Marija Rakovac, dr.med.  
Tomica Rešetar, prof.  
Ivan Segedi, prof.  
Maroje Sorić, dr.med.  
mr.sc. Sanja Šimek  
mr.sc. Sanela Škorić  
Tatjana Trošt, prof.  
mr.sc. Jadranka Vlašić  
Vlatko Vučetić, prof.

### OSTALI ZAPOSLENICI

#### VISOKA STRUČNA SPREMA

Željka Jaklinović-Fressl, prof., dipl.bibl.  
Drago Kalajžić, dipl.oec.  
Stjepka Leščić, prof., dipl.bibl.  
Ivan Matić, dipl.iur.  
mr.sc. Leo Pavičić

Andrea Srebačić, dipl.iur.  
Biserka Šindilj, dipl.oec.  
Irena Tralić, dipl.politolog  
Hranimir Živko, dipl.ing.

#### VIŠA STRUČNA SPREMA

Ksenija Đuričić  
Leopold Fodor  
Stipe Gorenjak, ing.

Đurdica Kamenarić  
Nada Vođinac

### SREDNJA STRUČNA SPREMA

Natalija Babić

Ana Crnjak

Suzana Dolić-Knok

Zlata Hrgović

Marija Jukić

Milan Jukić

Olgica Novak

Vesna Pečnik

Jadranka Rogić

Iva Šteler

### OSTALI

Vesna Bačura

Ana Barbarić

Mirela Kalajžić

Kata Kovačević

Ana Kranjčec

Dragica Krizmanić

Josip Krizmanić

Štefica Kuhar-Marković

Dragica Makarun

Nediljka Meglajec

Slavica Miković

Sandra Predić

Ruža Radić

Željko Ringl

Biserka Silli

Bara Sopić

Nada Stričak

Slavko Turk

Stjepan Valjak

## 7. UDRUGE

### Plivački klub KINFA

Plivački klub Kineziološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu pod nazivom KINFA osnovan je 28. studenoga 2002. godine. Osnivači su nastavnici predmeta Plivanje, prof.dr.sc. Nada Grčić-Zubčević i doc.dr.sc. Goran Leko zajedno sa studentima 4. godine Kineziološkog fakulteta – usmjerenje plivanje. Klub je postao članicom Zagrebačkog plivačkog saveza i Hrvatskog plivačkog saveza.

### Klub sportske aerobike FAKS Zagreb

Osnovan 1998. godine. Članovi su studenti usmjerenja Fitnes koji se natječu na domaćim i inozemnim prvenstvima.

Sportski uspjesi u ak. god. 2005./06.:

na državnom prvenstvu 2. mjesto ekipno na  
Prvenstvu Sveučilišta u Zagrebu 1. mjesto trojke  
2. mjesto ekipno

### Ronilački klub KINFA

Osnivačka je skupština održana 22. prosinca 2004. godine na Kineziološkom fakultetu. Udruga građana KINFA je osnovana radi ostvarivanja zajedničkih interesa djelatnika Fakulteta i članova njihovih obitelji, studenata i prijatelja Fakulteta na području zaštite, ekološkog **djelovanja** i provođenja sportskih sadržaja na rijekama, jezerima i moru.

Klub je osnovan radi promicanja, razvitka i unapređenja ronilačkog sporta i ronilaštva u gradu Zagrebu. Djelatnosti Kluba jesu: održavanje tečajeva za početnike i napredne roniocie, tečajeva za spasilačku službu za bazene i kupališta, ronilačke tečajeve za djecu te tečajeva za rad s osobama s oštećenjem u razvoju i s osobama s posebnim potrebama; planiranje rada i razvitka ronilačkog sporta; organiziranje i provođenje redovitih sustavnih ronilačkih treninga članova radi priprema za natjecanja; pripremanje svojih članova za sudjelovanje u sustavu gradske, županijske državne reprezentacije; sudjelovanje u organizaciji ronilačkih natjecanja i manifestacija; poticanje masovnosti u svim oblicima zajedničkih aktivnosti; sudjelovanje u ekološkim akcijama i aktivnostima; sustavno djelovanje na podizanju razine znanja i odgovornosti a radi očuvanja bioraspresa.

Aktivnosti u 2005./06. akademskoj godini: održana su dva tečaja ronjenja (Open Water Diver); naš član i podvodni snimatelj Miro Andrić

gostovao je na Kineziološkom fakultetu s predavanjem i video prezentacijom na temu "Hrvatsko podmorje" (u amfiteatru); dio članova Kluba u Egiptu (Crveno more) je otkrivalo čari ronjenja i članovi Kluba sudjelovali u EKO akciji čišćenja podmorja na Malom Lošinju u ljeto 2006. godine.

### **Udruga kondicijskih trenera Hrvatske**

Udruga kondicijskih trenera Hrvatske osnovana je 16. studenoga 2002. godine. Djeluje s ciljem: unapređivanja stručnog rada kondicijskih trenera na temelju najnovijih znanstvenih spoznaja; razvijanja i unapređivanja sporta i djelatnošću kondicijskih trener; razvijanja, zaštite i promicanja kondicijske struke u sustavu sporta; zaštite i promicanja stručnog i profesionalnog statusa članova UKTH-a u radu u Republici Hrvatskoj i inozemstvu; poticanja razvitka djelatnosti kondicijskih trenera školovanjem, usavršavanjem i organiziranjem strukovnih seminara u Republici Hrvatskoj i inozemstvu te izdavanja publikacija iz područja svog djelovanja.

Osnivači Udruge su najuspješniji hrvatski kondicijski treneri te znanstvenici i nastavnici s visokoškolskih ustanova. Udrugu podupiru: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Društveno veleučilište u Zagrebu – Odjel za izobrazbu trenera, Zagrebački športski savez i Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske.

Udruga je u suradnji s Kineziološkim fakultetom Sveučilišta u Zagrebu organizirala 4., sada već tradicionalnu međunarodnu znanstveno-stručnu konferenciju ***Kondicijska priprema sportaša 2006*** s glavnom temom "Prevencija ozljeda u sportu". Konferencija je prvoga dana, u petak, 24. veljače 2006., održana na Zagrebačkom velesajmu, gdje su održana teorijska izlaganja. Drugoga dana, u subotu, 25. veljače 2006., konferencija je radila na Kineziološkom fakultetu i u velikoj sportskoj dvorani predstavljeno je šest praktičnih prikaza raznih kondicijskih programi. Više od 1.100 sudionika konferencije moglo je čuti i vidjeti legendu SAQ-a Alana Pearsona (V. Britanija), Daniellea Tognaccinija, voditelja MilanLaba, Italija, Andreasa Schlumbergera, Njemačka, Sergeja Ostojića, Srbija, i druge ugledne predavače iz Bosne i Hercegovine i Hrvatske.

Na kraju prvog dana konferencije, pedeset devet članova utemeljitelja osnivačke skupštine osnovalo je 25. veljače 2006. godine, u Vijećnici Kineziološkog fakulteta European Physical Conditioning Association (EPCA). Za predsjednika je izabran Francesco Cuzzolin, a za glavnog tajnika Igor Jukić.

Objavljena su i dva broja časopisa ***Kondicijski trening***, 3(2) 2005 i 4(1) 2006, u kojemu mnogi djelatnici Kineziološkog fakulteta objavljaju svoje stručne radove.

Na Kineziološkom fakultetu svoje sjedište imaju i sljedeće udruge:

HRVATSKO DRUŠTVO ZA SPORTSKU MEDICINU

HRVATSKO DRUŠTVO ZA TEORIJSKU I EKSPERIMENTALNU  
KINEZIOLOGIJU

HRVATSKI KINEZIOLOŠKI SAVEZ

HRVATSKI SVEUČILIŠNI ŠPORTSKI SAVEZ

## 8. STUDENTSKI ZBOR KINEZILOŠKOG FAKULTETA

Na Kineziološkom fakultetu od akademske godine 1996./1997. godine djeluje studenski zbor, nepolitička i nestranačka organizacija, koja zastupa interese studenata. Predstavnici ravnopravno sudjeluju u radu Fakultetskog vijeća i Dekanskog kolegija.

Svaka studijska godina ima svog predstavnika i zamjenika koje biraju studenti na studentskim izborima svake dvije godine. Podružnicu čine već navedeni predstavnici i njihovi zamjenici između kojih se biraju predsjednik podružnice i njegov zamjenik.

U ovom sazivu Studentski zbor Kineziološkog fakulteta čine sljedeći članovi:

4. godina: Dario Škegro – predstavnik (predsjednik podružnice)  
Hrvoje Čustonja – zamjenik

3. godina: Tomislav Pisačić – predstavnik  
Sandra Belinić – zamjenica

2. godina: Adimir Šišić – predstavnik  
Vesna Domitrović – zamjenica

1. godina: Dario Bašić – predstavnik  
Mia Markač – zamjenica

Valja spomenuti i neke projekte SZ-a koji su rezultat marljivog rada studenata našeg fakulteta. Nastavili smo s vrlo dobrom i uspješnom međunarodnom suradnjom s kolegicama i kolegama s ljubljanskog Fakulteta za sport te s Fakulteta za sport i tjelesni odgoj u Sarajevu. I ove akademske godine smo organizirali Dan sporta na Fakultetu, prezentaciju Fakulteta na godišnjoj smotri Sveučilišta u Zagrebu te brukošijadu i ostale studenske zabave...

Studenti Kineziološkog fakulteta najbolji su darivatelji krvi na Sveučilištu u Zagrebu – u dva navrata njih 558 dobrovoljno je dalo krv u ak. god. 2005./06.

Studentski predstavnici u radu fakultetskih tijela i u suradnji s profesorima imaju vrlo dobre rezultate pa tako uspijevaju ostvariti: prijenos dva ispita u višu godinu studija, pravo na dekanski ispitni rok, otvaranje izbornih predmeta za četvrtu godinu, sudjelovanje i odlučivanje u natječajima raspisanim za ograničeno prikupljanje ponuda za organizaciju smještaja, prijevoza i najma opreme za terensku nastavu skijanja i jedrenja, oslobođanje od dijela troškova za nastavu skijanja i jedrenja, dežurstvo studenata po dvoranama i drugo.

## 9. ODJEL ZA OZOBRAZBU TRENERA DRUŠTVENOG VELEUČILIŠTA U ZAGREBU

U razdoblju od 1. listopada 2005. do 30. rujna 2006. godine realizirani su u Odjelu za izobrazbu trenera Društvenog veleučilišta u Zagrebu sljedeći studijski smjerovi stručnih i specijalističkih diplomske stručne studije:

Tijekom ove akademske godine održani su **5. semestri** studijskih smjerova Atletika, Jedrenje, Košarka, Nogomet, Odbojka, Plivanje, Rukomet, Fitnes, Kondicijska priprema sportaša i Sportska rekreacija, a nastavu su pohađala ukupno 194 studenta koji su odslušali 748 sati predavanja.

U Zagrebu su **tijekom veljače** održani **1. semestri** stručnih studija po ECTS sustavu školovanja za smjerove Nogomet, Košarka, Tenis, Sportska rekreacija, Fitnes i Kondicijska priprema sportaša. U istom mjesecu održani su **3. semestri** za smjerove Nogomet, Košarku, Rukomet, Sportsku rekreaciju, Fitnes i Kondicijsku pripremu sportaša. U ovoj akademskoj godini navedeni studijski smjerovi također su održali **druge, odnosno četvrte semestre**, a nastavu je pohađalo 425 studenata koji su odslušali 1738 sati predavanja.

U Zagrebu je 30. kolovoza 2006. godine započeo **šesti semestar specijalističkih diplomske stručne studije** za studijske smjerove: Atletika, Fitnes, Judo, Karate, Kondicijska priprema sportaša, Košarka, Nogomet, Rukomet, Sportska rekreacija, Stolni tenis, Streljaštvo, Taekwondo i Tenis. Nakon završetka ovog studija u Zagrebu, isti je održan u Osijeku, samo za smjer Sportske rekreacije. Nastavu u Zagrebu i Osijeku pohađala su ukupno 162 studenta kojima je održano ukupno 318 sati predavanja.

Dislocirano u Kiseljaku su održani **drugi, treći i četvrti semestar stručnih studija** za smjerove Sportska rekreacija i Nogomet te šesti i sedmi semestar specijalističkih diplomske stručne studije za smjerove Sportska rekreacija i Streljaštvo. Nastavu je pohađalo 217 studenata, a održano je ukupno 880 sati predavanja.

U Puli su održani **prvi zajednički semestar** raznih studijskih smjerova i **drugi semestar** stručnog studija Kondicijska priprema sportaša. Nastavu je u prvom semestru pohađalo 50 studenata, a u drugom semestru 20 studenata je povezano s određenim studijskim grupama u Zagrebu, dok je 30 studenata pohađalo nastavu samostalnog studijskog smjera Kondicijska priprema sportaša. Ukupno su održana 232 sata predavanja.

Zaključno, u akademskoj 2005./06. godini održano je **50 semestara** različitih studijskih smjerova. Nastavu je pohađalo **1048 studenata** koji su odslušali **3916** sati predavanja na izvanrednim veleučilišnim studijima Odjela za izobrazbu trenera Društvenog veleučilišta u Zagrebu.

## 10. NAGRADE I PRIZNANJA

### **Državna nagrada za znanost (godišnja)**

Dodjeljuje: **Sabor Republike Hrvatske i Ministarstvo znanosti,  
obrazovanja i športa RH**

Dobitnik

**prof.dr.sc. Dragan Milanović, redoviti profesor**

### **Državna nagrada "Franjo Bučar" (godišnja nagrada)**

Dodjeljuje: **Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa RH**

Dobitnik

**prof.dr.sc. Emil Hofman, izvanredni profesor**

### **Godišnja nagrada Grada Zagreba za područje znanosti i sporta**

Dodjeljuje: **Skupština Grada Zagreba**

Dobitnik

**prof.dr.sc. Dragan Milanović, redoviti profesor**

### **Povelja sa zlatnom značkom zaslужном kineziologu**

Dodjeljuje: **Hrvatski kineziološki savez**

Dobitnik

**prof.dr.sc. Dinko Vuleta, redoviti profesor**