

**SVEUČILIŠTE U ZAGREBU
KINEZIOLOŠKI FAKULTET**

**IZVJEŠĆE O RADU
KINEZIOLOŠKOG FAKULTETA
akademska godina 2009./2010.**

Zagreb, 2010.

Nakladnik	Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu
Za nakladnika	prof.dr.sc. Igor Jukić, dekan
Urednik	prof.dr.sc. Igor Jukić
Uredništvo	Natalija Babić prof.dr.sc. Vesna Babić Đurđica Kamenarić prof.dr.sc. Goran Marković Stjepka Leščić Vesna Pečnik dr.sc. Vlatko Vučetić
Naklada	200 primjeraka
Priprava	SENIKO studio d.o.o.
Tisak	Tiskara Zelina

Zagreb, prosinca 2010.

ISSN 1847-0696

Poštovani,

Poštovani čitatelji, zaposlenici, vanjski suradnici, gosti i svi ostali kojima se ovo izdanje Izvješća o radu Kineziološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu našlo u rukama, želio bih Vam se zahvaliti što ste svojim uloženim radom, zalaganjem i trudom utkali svoj rad i različite doprinose u našu instituciju.

U protekloj akademskoj godini radilo se puno, istraživalo, objavljivalo, napredovalo. Posebno moram istaknuti veliko obilježavanje 50. obljetnice Kineziološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu koju smo proslavili 15. studenog 2010. godine u Hrvatskom narodnom kazalištu pod visokim pokroviteljstvom Predsjednika Republike Hrvatske i uz prisustvo visokih državnih uglednika i cijenjenih gostiju iz inozemstva. Također, izdali smo i Monografiju Kineziološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu u kojoj smo pokušali dati pregled 50-godišnjeg djelovanja naše institucije u okviru akademske zajednice.

Među važnim događajima također želim spomenuti i održavanje Konstituirajuće skupštine Udruge ALUMNI - Udruge završenih studenata, sportskih trenera i prijatelja Kineziološkog fakulteta koja je održana 12. lipnja 2010. godine. Jedan od najvažnijih ciljeva ove udruge je jačanje zajedništva među kineziologima te afirmacija struke.

U ovom izvješću pronaći ćete podatke o svim aspektima djelovanja Kineziološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu u protekloj akademskoj 2009./2010. godini. Nešto smo obavili kao što je bilo planirano, nešto smo obavili izvan očekivanja, a nešto smo možda mogli i bolje.

Nastava se odvijala u okviru integriranog sveučilišnog studija kineziologije sa preko 1000 redovito upisanih studenata, gdje smo po prvi puta nekoliko studenata uključili i u međunarodnu razmjenu studenata u okviru Programa za cjeloživotno učenje ERASMUS. Znanstveni rad bio je također vrlo uspješan, uključujući i objavljivanje radova u renomiranim inozemnim časopisima te izdavanjem nastavne literature za pojedine predmete. Uz ove dvije najvažnije djelatnosti Kineziološkog fakulteta pronaći ćete i podatke o radu pojedinih odjela Fakulteta, najboljim studentima i studenticama te

sportskim i inim dostignućima zaposlenika Fakulteta, vrlo živoj i aktivnoj međunarodnoj suradnji koja svakim danom sve više jača ...

Ovim putem pozivam sve Vas da nam se pridružite na našem putu rada, zajedništva i želja za uspjehom te da našu instituciju učinimo još uglednijom, jačom i prepoznatljivijom, ne samo unutar naše države već i izvan njezinih granica.

Radujem se našem zajedničkom putu u budućnost.

DEKAN



Prof. dr. sc. Igor Jukić

SADRŽAJ

1. O KINEZILOŠKOME FAKULTETU	6
1.1. O Fakultetu	6
1.2. Uprava	7
1.3. Ustroj	9
1.4. Povjerenstva Fakultetskog vijeća	12
2. NASTAVNA DJELATNOST	15
2.1. Integrirani preddiplomski i diplomski sveučilišni studij kineziologije	16
Nastava	16
Studenti	20
Ostale aktivnosti	21
2.2. Poslijediplomski studiji	24
2.3. Dopunski obrazovni programi	36
3. ZNANSTVENO-ISTRAŽIVAČKA DJELATNOST	38
3.1. Znanstveni programi i projekti koje podupire Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa RH	41
3.2. Objavljeni znanstveni i stručni radovi	58
3.3. Sudjelovanje djelatnika na znanstvenim i stručnim skupovima	91
3.4. Znanstvena i stručna suradnja s drugim institucijama	92
3.5. Sudjelovanje fakulteta u organizaciji znanstvenih i stručnih skupova	94
3.6. Izvješće o radu knjižnice	95
3.7. Izdavačka djelatnost	96
3.8. Časopis <i>KINESIOLOGY</i>	98
3.9. Izvješće o radu Sportsko dijagnostičkog centra	103
3.10. Izvješće o radu Povjerenstva za znanstveni rad	113
4. MEĐUNARODNA SURADNJA	114
5. ZAPOSLENICI	117
6. AKTIVNOSTI ZAPOSLENIKA U STRUČNIM SPORTSKIM TIJELIMA	119
7. UDRUGE	124
8. STUDENTSKI ZBOR	127
9. NAGRADE I PRIZNANJA	132

1. O KINEZILOŠKOME FAKULTETU

1.1. O FAKULTETU

Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu akademska je nastavna i znanstvena institucija koja je osnovana kao Visoka škola za fizičku kulturu 1959. godine. U sastav Sveučilišta u Zagrebu primljena je 1967. godine, a između 1973. i 2001. godine nosila je naziv Fakultet za fizičku kulturu Sveučilišta u Zagrebu.

Kineziologija je temeljno područje znanstvenoga interesa i poučavanja na "starome" dodiplomskom sveučilišnom studiju i poslijediplomskim studijima, magistarskome i doktorskome, kao i na novome preddiplomskom i diplomskom sveučilišnom studiju te poslijediplomskome doktorskom studiju. Znanost je to kojoj je ime izvedeno od grčke riječi *kinezis* – pokret. Definira se kao empirijsko transdisciplinarno opće znanstveno polje (u klasifikaciji znanosti u Republici Hrvatskoj unutar područja društvenih znanosti), u kojem dominira, prije svega, eksperimentalni pristup u sveobuhvatnim istraživanjima principa i zakonitosti ljudskoga pokreta ili tjelesne aktivnosti i vježbanja. Pri tome se čovjek promatra kao cijelovito, bio-psihosocijalno biće. Kineziologija istražuje zakonitosti upravljanja sustavnim, prema cilju usmjerenim, procesima vježbanja i sportskoga treniranja. Ti procesi obuhvaćaju sustavno motoričko učenje, usvajanje i usavršavanje motoričkih znanja i vještina u nastavi tjelesne i zdravstvene kulture u školskome sustavu, sportu, sportskoj rekreaciji i kineziterapiji. Jedan od središnjih znanstvenih problema u kineziologiji jest utvrđivanje i modeliranje utjecaja programiranoga procesa tjelesnoga vježbanja i sportskoga treninga na mnogobrojne, očekivane i planirane promjene čovjekova psihosomatskoga i socijalnoga stanja.

Nastavni planovi i programi utemuljeni su na suvremenim dostignućima kineziologije ili znanosti o ljudskome kretanju (engl. *human movement science, sport/exercise science*) u svijetu i u Hrvatskoj, a prihvatio ih je i odobrio Senat Sveučilišta u Zagrebu. Akademske godine 2007/2008. ustrojavali su se i izvodili četverogodišnji dodiplomski studij kineziologije i novi sveučilišni preddiplomski i diplomski studij kineziologije (3+2) te treća godina (doktorska) poslijediplomskoga magistarskog 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
- međunarodnu i 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, prodekan, 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. Igor Jukić

PRODEKANI

prof. dr. sc. Vesna Babić, prodekanica za nastavu i studente

prof. dr. sc. Goran Marković, prodekan za znanost

doc. dr. sc. Dražen Harasin, prodekan za poslovnu politiku i financije

SAVJETNICI

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

prof. dr. sc. Marjeta Mišigoj-Duraković, savjetnica za međuinstitucionalnu
i međunarodnu suradnju

prof. dr. sc. Dinko Vuleta, savjetnik za nastavu

PREDSTOJNICI ZAVODA I ZAMJENICI

doc. dr. sc. Lana Ružić, predstojnica Zavoda za kineziološku antropologiju
i metodologiju

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

prof. dr. sc. Vladimir Medved, predstojnik Zavoda za opću i primijenjenu
kineziologiju

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

doc. dr. sc. Ljubomir Antekolović, predstojnik Zavoda za kineziologiju sporta

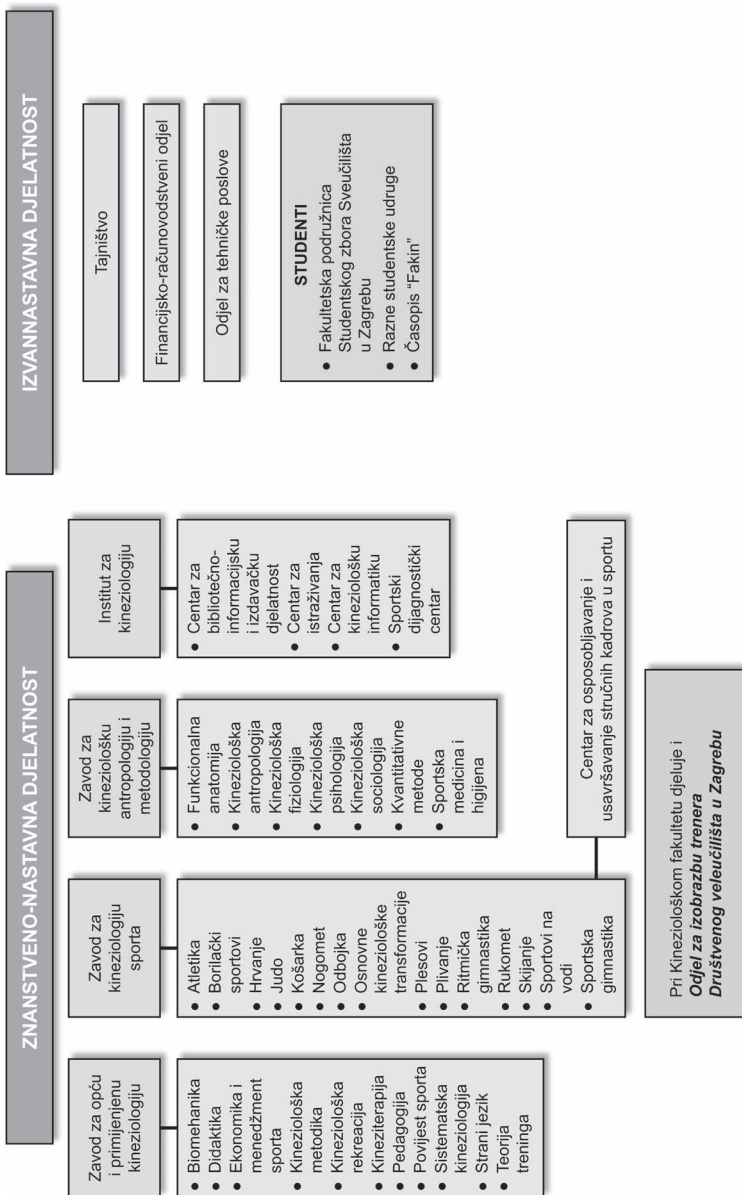
doc. dr. sc. Damir Knjaz, zamjenik predstojnika Zavoda za kineziologiju
sporta

prof. dr. sc. Goran Leko, zamjenik predstojnika Zavoda za kineziologiju
sporta

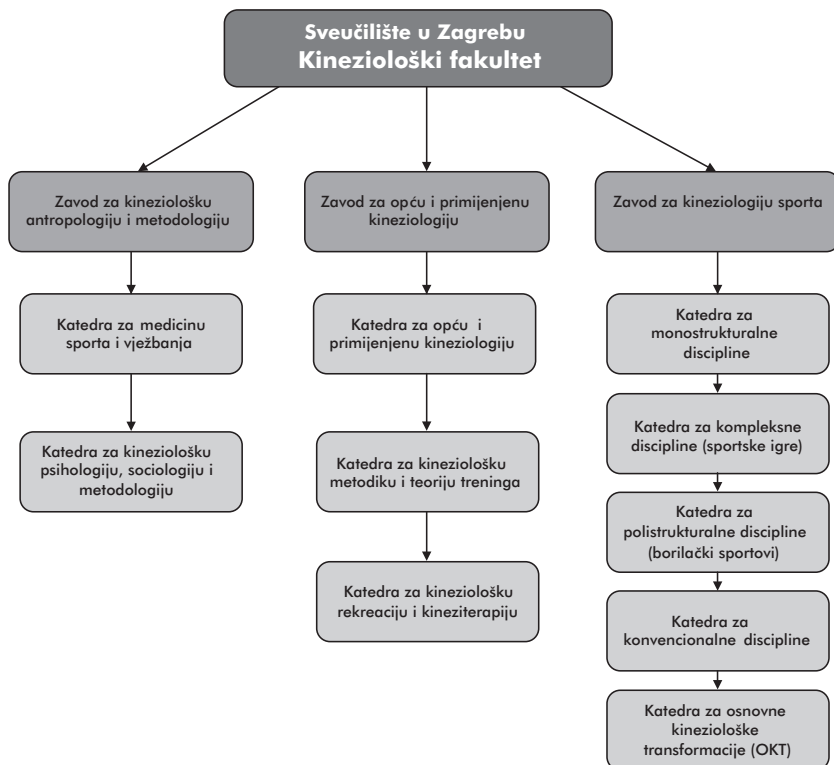
TAJNIK FAKULTETA

Ivan Matić, dipl.iur.

1.3. USTROJSTVO FAKULTETA



USTROJSTVO ZAVODA PO KATEDRAMA



OSTALI ODJELI FAKULTETA

Institut za kineziologiju

Voditelj: prof. dr. sc. Goran Marković

Čine ga niže ustrojbene jedinice: Centar za bibliotečno-informacijsku i izdavačku djelatnost i 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.

1.4. POVJERENSTVA FAKULTETSKOGA VIJEĆA U AKADEMSKOJ GODINI 2009./2010. I 2010/2011.

1. Povjerenstvo za znanstveni rad i etiku
 - prof. dr. sc. Vesna Babić, predsjednica
 - prof. dr. sc. Goran Leko, član
 - prof. dr. sc. Mirna Andrijašević, članica
 - prof. dr. sc. Branka Matković, članica
 - prof. dr. sc. Dinko Vuleta, član
 - prof. dr. sc. Dragan Milanović, član
 - Ivan Krakan, član
2. Povjerenstvo za nastavu i studentska pitanja
 - prof. dr. sc. Goran Marković, predsjednik
 - prof. dr. sc. Dragan Milanović, član
 - doc. dr. sc. Lana Ružić, članica
 - doc. dr. sc. Ljubomir Antekolović, član
 - prof. dr. sc. Vladimir Medved, član
 - prof. dr. sc. Dražan Dizdar, član
 - dr. sc. Pavle Mikulić, član
 - Dinko Vuleta, pridruženi član
3. Povjerenstvo za međunarodnu suradnju
 - prof. dr. sc. Marjeta Mišigoj-Duraković, predsjednica
 - doc. dr. sc. Damir Knjaz, član
 - doc. dr. sc. Goran Sporiš, član
 - Marija Rakovac, dr. med., članica
 - Josip Kovačević, pridruženi član
4. Povjerenstvo za kadrovska pitanja
 - prof. dr. sc. Igor Jukić, predsjednik
 - doc. dr. sc. Vesna Babić, članica
 - doc. dr. sc. Dražen Harasin, član
 - prof. dr. sc. Goran Marković, član
 - prof. dr. sc. Vladimir Medved, član
 - doc. dr. sc. Ljubomir Antekolović, član
 - doc. dr. sc. Lana Ružić, članica
 - predstavnik Sindikata, član

5. Povjerenstvo za znanstveno-nastavnu literaturu i izdavačku djelatnost
 - prof. dr. sc. Goran Marković, predsjednik
 - dr. sc. Danijel Jurakić, član
 - prof. dr. sc. Dražan Dizdar, član
 - Željka Jaklinović-Fressl, dipl. bibl., članica
 - Stjepka Leščić, dipl. bibl., članica
6. Povjerenstvo za pripremu izvješća o ispunjavanju uvjeta pristupnika za izbor nastavnika u nastavna zvanja predavača ili višega predavača za predmet Tjelesna i zdravstvena kultura na drugim visokim učilištima
 - prof. dr. sc. Nada Grčić-Zubčević, predsjednica
 - doc. dr. sc. Drena Trkulja Petković, članica
 - doc. dr. sc. Maja Horvatin-Fučkar, zamjenska članica
 - prof. dr. sc. Kamenka Živčić Marković, zamjenska članica
7. Povjerenstvo za diplomske rade studenata integriranoga preddiplomskog i diplomskog sveučilišnog studija kineziologije
 - prof. dr. sc. Vesna Babić, predsjednica
 - prof. dr. sc. Nenad Marelić, član
 - doc. dr. sc. Drena Trkulja Petković, članica
 - doc. dr. sc. Lana Ružić, članica
8. Povjerenstvo za nagrade, priznanja i odlikovanja
 - prof. dr. sc. Dinko Vučeta, predsjednik
 - prof. dr. sc. Bojan Matković, član
 - prof. dr. sc. Mladen Mejovšek, član
 - doc. dr. sc. Saša Janković, član
 - prof. dr. sc. Franjo Prot, član
9. Etičko povjerenstvo Kineziološkoga fakulteta
 - prof. dr. sc. Dragan Milanović, predsjednik
 - prof. dr. sc. Vladimir Medved, član
 - prof. dr. sc. Branka Matković, članica
 - mr. sc. Darko Katović, član
 - prof. dr. sc. Hrvoje Sertić, član
 - Đurđica Kamenarić, pridružena članica

10. Knjižnički odbor Kineziološkoga fakulteta

- dr. sc. Davor Šentija, predsjednik
- dr. sc. Danijel Jurakić, član
- dr. sc. Tomislav Krističević, član
- Željka Jaklinović-Fressl, dipl. bibl., članica
- Mia Šimunić, članica

11. Stegovni sud za studente

- doc. dr. sc. Dražen Harasin, predsjednik
- prof. dr. sc. Boris Neljak, član
- Ivan Krakan, član
- prof. dr. sc. Kamenka Živčić Marković, zamjenica predsjednika
- doc. dr. sc. Dubravka Ciliga, zamjenica člana
- Marko Korbar, zamjenik člana

12. Viši stegovni sud za studente

- prof. dr. sc. Nenad Marelić, predsjednik
- doc. dr. sc. Goran Sporiš, član
- Ivan Krakan, član
- doc. dr. sc. Damir Knjaz, zamjenik predsjednika
- dr. sc. Mario Baić, zamjenik člana
- Marko Korbar, zamjenik člana

2. NASTAVNA DJELATNOST

Kineziološki je fakultet u sustavu visokoškolskoga obrazovanja u Republici Hrvatskoj ovlašten za organizaciju i izvođenje nekoliko osnovnih vrsta studija.

Prvi je od njih Sveučilišni dodiplomski studij kineziologije koji traje četiri godine, a njime se stječe stručni naziv 'profesor kineziologije'. Posljednja generacija upisala je taj studijski program ak. 2004./2005. godine.

Na temelju dopusnice Senata Sveučilišta u Zagrebu od 15. srpnja 2009. godine na Kineziološkom se fakultetu ustrojava i izvodi integrirani preddiplomski i diplomski sveučilišni studij kineziologije koji je zamišljen, koncipiran i ustrojen kao jedinstveni integrirani sveučilišni nastavnički studij kineziologije, isto kao i neki drugi nastavnički studiji, a koji polaznike studija osposobljava za budući neposredni rad u nastavi tjelesne i zdravstvene kulture u odgojno-obrazovnim ustanovama od osnovne škole do fakulteta i čijim završetkom polaznici stječu akademski naziv magistra kineziologije u edukaciji.

Sukladno tome svi pristupnici, nakon položenog razredbenog ispita, upisuju se na Kineziološkom fakultetu na jedinstveni integrirani petogodišnji sveučilišni nastavnički studij kineziologije.

Prilikom upisa u VII. (sedmi) semestar studija, uz obvezni edukacijski modul, studenti obvezno upisuju, po vlastitom izboru, i još jedan modul iz područja primijenjene kineziologije koji će tim studentima dati po završetku studija i dopunska visoka kvalifikacija i za rad u području izabranog sporta, ili sportske rekreativne, ili kineziterapije ili sportskog menadžmenta.

Ovakav model studiranja, usklađen s ECTS bodovnim sustavom odnosno bolonjskim procesom, temeljito je raspravljen i jednoglasno prihvaćen na Fakultetskom vijeću i svim drugim nadležnim tijelima Kineziološkog fakulteta, kao model koji apsolutno danas, a gledano i perspektivno, najviše odgovara potrebama nastave tjelesne i zdravstvene kulture na svim razinama odgoja i obrazovanja kao i svakodnevnim potrebama sporta i sportske prakse uopće. On je po ocjeni predlagacha istodobno i dovoljno fleksibilan i elastičan da svim upisanim studentima uz primjeran rad i zalaganje omogući u razumnom roku završetak studija.

Poslijediplomski studij "stari" je magisterski i/ili doktorski poslijediplomski studij kineziologije (posljednja generacija upisana je 2002./2003). Polaznici su toga studija ili izradili magisterske radove ili su upisali treću, doktorsku godinu studija. Taj poslijediplomski studijski program prestao se izvoditi na temelju dopusnice Sveučilišta u Zagrebu od mjeseca rujna 2006. godine, otkad se izvodi novi, trogodišnji doktorski poslijediplomski studij.

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

2.1. INTEGRIRANI PREDDIPLOMSKI I DIPLOMSKI SVEUČILIŠNI STUDIJ KINEZIOLOGIJE (petogodišnji)

1. NASTAVA

Broj studenata

Na sveučilišni studij kineziologije u ak. god. 2009./2010. upisano je 1.116 studenata (766 studenata i 350 studentica).

U prvu godinu studija (prvi upis) upisano je 262 studenata (207 studenata i 55 studentica). Među njima je 8 studenata (6 studenata i 2 studentice) kategoriziranih kao vrhunski sportaši Hrvatske I. i II. kategorije, pa su imali izravan upis na studij.

Prvu je godinu ponavljalo 107 studenata (72 studenata i 35 studentica).

U drugu godinu studija (prvi upis) upisano je 190 studenata (116 studenata i 74 studentice).

Drugu je godinu ponavljalo 142 studenata (110 studenata i 32 studentice).

U treću godinu studija (prvi upis) upisano je 162 studenata (98 studenata i 64 studentice).

Treću je godinu ponavljalo 44 studenata (35 studenata i 9 studentica).

U četvrtu godinu studija (prvi upis) upisano je 125 studenata (82 studenata i 43 studentice).

Četvrtu je godinu ponavljalo 33 studenata (15 studenata i 18 studentica).

U petu godinu studija (prvi upis) upisan je 51 student (29 studenata i 22 studentice).

Izborni moduli VII. i VIII. semestar

U ovoj su akademskoj godini u VII. i VIII. semestru otvoreni sljedeći izborni moduli:

- s punim fondom sati (5): Kineziterapija, Kondicijska priprema sportaša, Nogomet, Sportska rekreacija i Tenis;
- po mentorskom načinu rada (3): Atletika, Plivanje i Sportska gimnastika.

Izborni moduli IX. i X. semestar

U ovoj akademskoj godini u IX. i X. semestru nastavili su se slušati svi izborni moduli koji su otvoreni prošle akademske godine

- s punim fondom sati (5): Atletika, Fitnes, Kineziterapija, Kondicijska priprema sportaša i Nogomet;
- po mentorskom načinu rada (1): Sportska gimnastika.

Izborni predmeti

U II. su semestru otvoreni sljedeći izborni predmeti (8): Aerobika, Badminton, Streljaštvo, Elementarne igre, Informatička tehnologija u kineziologiji, Komunikacija u odgoju i obrazovanju, Kultura javnog govorenja i Tenis.

U III. su semestru otvoreni sljedeći izborni predmeti (6): Aerobika, Badminton, Stolni tenis, Elementarne igre, Informatička tehnologija u kineziologiji i Komunikacija u odgoju i obrazovanju.

U IV. su semestru otvoreni sljedeći izborni predmeti (10): Aerobika, Akrobatika, Audio-vizualna sredstva u sportu, Biomehanička analiza, Elementarne igre, Filozofija sporta, Informatička tehnologija u kineziologiji, Komunikacija u odgoju i obrazovanju, Kultura javnog govorenja i Stolni tenis.

U VI. su semestru otvoreni sljedeći izborni predmeti (10): Akrobatika, Biomehanička analiza, Epidemiologija tjelesne aktivnosti, Filozofija sporta, Fiziologija vježbanja u ekstremnim uvjetima, Neuromuskularna biomehanička dijagnostika, Prehrana sportaša, Programiranje u sportu, Stolni tenis i Tenis

U VII. semestru otvoreni su sljedeći izborni predmeti (8): Badminton, Kondicijska priprema djece i mladih sportaša, Motoričko učenje, Napredni engleski u kineziologiji, Sinkronizirano plivanje, Skijaško trčanje, Stavovi prema kineziološkim aktivnostima i Žene u sportu.

U VIII. su semestru otvoreni sljedeći izborni predmeti (10): Aerobika, Akrobatika, Badminton, Filozofija sporta, Jedrenje na dasci, Programiranje u sportu, Ronjenje na dah, Sport u europskim državama, Tenis i Wellness.

U IX. su semestru otvoreni sljedeći izborni predmeti (8): Kondicijska priprema djece i mladih sportaša, Motoričko učenje, Napredni engleski u kineziologiji, Neuromuskularna biomehanička dijagnostika, Prehrana sportaša, Prevencija ozljeda sportaša, Psihologija srednje dobi i Skijaško trčanje.

U X. su semestru otvoreni sljedeći izborni predmeti (6): Elementarne igre, Gerontokineziologija, Sport osoba s invaliditetom, Stolni tenis, Streljaštvo i Wellness.

Osiguranje provođenja nastave

U ovoj ak. god. upisali smo 51. generaciju studenata, ali i 6. generaciju studenata koja studira po novom nastavnom planu i programu studija po Bolonjskoj deklaraciji.

Broj studenata i studentica u grupama značajno smo smanjili tako da smo na prvoj godini studiranja otvorili 15 nastavnih grupa, i to 12 za studente (17/18 studenata u grupi) i 3 za studentice (17 studentica u grupi).

Oprema za kvalitetno provođenje nastave

U ovoj ak. god. za kvalitetno smo provođenje praktične nastave nabavili određen broj košarkaških, nogometnih, odbojkaških i rukometnih lopti za sportske igre i rekvizite za nastavu plivanja. Obnovili smo i fond nastavnih rekvizita i pomagala koje studenti posuđuju (na porti fakulteta i kod gosp. Fodora) kako bi se mogli pripremati za ispite.

Terenska nastava skijanja

Terenska nastava skijanja održala se u tri smjene od 21.01. do 20.02.2010. godine u skijaškome centru Sappada u Italiji. Nastavi je prisustvovalo 177 studenata, 13 učitelja skijanja i 3 liječnika. I ove se godine pristupilo ograničenom prikupljanju ponuda za organizaciju smještaja, prijevoza i posudbe skijaške opreme.

Terenska nastava Sportova na vodi

U okviru nastave iz kolegija Sportovi na vodi cijelokupna nastava veslanja održala se u Zagrebu u veslaonici i na jezeru Jarun. Nastavu je održao jedan vanjski suradnik.

Nastava ostalih programskih aktivnosti (jedrenje, jedrenje na dasci i kajakanu) održana je u akvatoriju Badije sa smještajem u Korčuli, i to u 4 smjene u razdoblju od 01.06. do 29.06.2010. godine. Za nastavu Sportova na vodi i ove se godine pristupilo ograničenom prikupljanju ponuda za organizaciju smještaja, prijevoza i najma plovila. Na nastavi je sudjelovalo ukupno 174 studenta u 4 nastavna turnusa.

U nastavi su, sukladno planu, u svakom turnusu sudjelovali: predmetni nastavnik, 1 učitelj jedrenja, 1 učitelj jedrenja na dasci, 4 demonstratora (3 za jedrenje i 1 za jedrenje na dasci).

Studentska anketa za procjenu nastavnika i kolegija (Odbor za upravljanje kvalitetom)

U ak. god. 2009./2010. na zahtjev Sveučilišta u Zagrebu provedena je u dva navrata studentska anketa za procjenu nastavnika i kolegija na našemu fakultetu. Anketa je provedena na prvoj, drugoj, trećoj i četvrtoj godini studija. Obuhvaćeni su svi predmeti i nastavnici zimskoga i ljetnoga semestra prve, druge, treće i četvrte godine studija. Anketiranje su organizirali mr. sc. Darko Katović i prodekanica za nastavu prof. dr. Vesna Babić. Anketa je provedena kroz Informacijsku sustav visokih učilišta (ISVU). Informacije o anketi studenti su mogli pročitati na izyešenim plakatima, u zamolbi na internetskoj stranici Fakulteta ili ih dobiti od predstavnika Studentskoga zbora.

U zimskom semestru anketa je provedena od 13. do 22. 01. 2010. godine i njome su obuhvaćeni svi kolegiji i nastavnici zimskog semestra.

U ljetnom semestru anketa je provedena od 17. do 31. 05. 2010. i njome su obuhvaćeni svi kolegiji i nastavnici ljetnog semestra.

Diplomirani studenti

U akademskoj 2009./2010. godini diplomiralo je 174 studenta sveučilišnoga studija kineziologije.

Promocija diplomiranih studenata

Održane su dvije promocije diplomiranih studenata. Promocije su se u dva navrata održale za dvije grupe studenata. Dana 19. 12. 2009. promovirano je 62 profesora kineziologije i 36 profesora fizičke kulture, a dana 29. 05. 2010. godine promovirano je 50 profesora kineziologije i 31 profesor fizičke kulture.

Promocije su se i ove godine održavale subotom radi lakše organizacije i neometanoga održavanja nastave radnim danom.

Razredbeni postupak za upis studenata u akademsku godinu 2010./2011.

Razredbeni postupak proveden je po novom načinu s obzirom da se na studij prvi puta upisivala generacija koja je polagala državnu maturu, a ostvareni bodovi na razredbenom ispitnu iznose 20% od ukupnog broja bodova koje pojedini kandidat može ostvariti. Zbog toga je razredbeni postupak bio značajno smanjen i provela se samo osnovna provjera motoričkih sposobnosti i motoričkih znanja iz sportskih disciplina.

Vrhunskim sportašima Hrvatske I. i II. kategorije i dalje je omogućen izravan upis na fakultet bez polaganja razredbenoga ispita pod uvjetom da zadovolje na procjeni zdravstvenih sposobnosti i na provjeri znanja plivanja.

U akademskoj 2010./2011. godini plaćanje troškova školarine za I. godinu preuzele je Ministarstvo znanosti, obrazovanja i sporta, tako da su pri upisu u I. godinu brukoši plaćali samo troškove upisa, indeksa, osiguranja i za izradu studentske iskaznice "x"-ice.

Razredbeni postupak za upis na studij održao se u ljetnom roku 10. 06. 2010. za studente i studentice. U ljetnom upisnom roku upisano je ukupno 233 studenta.

Jesenski rok održao se 06.09.2010. godine kada je upisano još 17 studenata i tako je popunjena upisna kvota od 250 studenata. Ove godine nije upisan niti jedan strani državljanin.

ISVU (Informacijski sustav visokih učilišta)

Upis studenata prve, druge i treće i četvrte godine studija u akademsku godinu 2009./2010. vršio se preko sustava ISVU. Studenti su se sami upisivali preko studomata. U sustav ISVU nije još upisana samo prva generacija studenata koji studiraju po Bolonjskome sustavu.

2. STUDENTI

Rad studentske referade i biblioteke

Studentska referada otvorena je za studente od 11.00 do 14.00 sati svaki dan, a utorkom poslijepodne od 15.00 do 17.00 sati.

Radno vrijeme knjižnice i čitaonice fakulteta je radnim danom (ponedjeljak - petak) od 09.00 do 16.00 sati

Sastanci sa studentima

Na zahtjev studenata (izražen preko predstavnika godina) održano je nekoliko sastanaka s cijelokupnim generacijama studenata svih studijskih godina. Sastancima su prisustvovali koordinatori pojedinih godina.

Osiguranje termina za vježbanje u sportskim dvoranama

Omogućili smo studentima da pri pripremanju ispita svakodnevno vježbaju u dvoranama od 17.00 do 19.00 sati, a subotom od 6.00 do 13.00 sati. Osim toga na oglasnoj ploči jasno smo istaknuli da su sportske dvorane

zauzete tijekom cijelog dana te studentima ponudili mogućnost da vježbaju u dvoranama kad su slobodne i u vrijeme nastave.

3. OSTALE AKTIVNOSTI

Smotra Sveučilišta

Od 21. do 23. 01. 2010. godine održana je 14. smotra Sveučilišta u Zagrebu. Na Smotri naš Fakultet i Studentska organizacija dostoјno su predstavili cjelokupnu djelatnost našega fakulteta.

U svrhu što bolje prezentacije našega fakulteta izdana je i brošura-letak s kratkim uputama o upisu i načinu polaganja razredbenoga postupka za buduće studente koji žele upisati studij na našem Fakultetu.

Publikacije i nastavna literatura

U akademskoj godini 2009./2010. izašle su iz tiska brojne publikacije. Neke od njih koriste se kao nastavna literatura. Nisu navedene publikacije koje je izdao Odjel za izobrazbu trenera Društvenoga veleučilišta u Zagrebu.

1. SVEUČILIŠTE U ZAGREB KINEZIOLOŠKI FAKULTET 1959.-2009., D. Milanović (gl.ur), 2009 (ISBN 978-953-317-000-8)
2. BIBLIOGRAFIJA 1959.-2009. Visoka škola za fizičku kulturu, Fakultet za fizičku kulturu, Kineziološki fakultet, Ž. Jakljović (ur.), CD-rom
3. KONDICIJSKA PRIPREMA SPORTAŠA, zbornik, Jukić, 2010
4. KINEZIOLOŠKI SADRŽAJI I DRUŠTVENI ŽIVOT MLADIH, zbornik radova, M. Andrijašević, 2010 (ISBN 978-953-317-002-2)
5. PRIRUČNIK ZA KVANTITATIVNE METODE, Pedišić, Dizdar, 2010. (ISBN 978-953-317-003-9) Sveučilišni priručnik
6. ANTROPOLOŠKA ANALIZA KOŠARKAŠKE IGRE, Matković i sur., 2010. (ISBN 978-953-6378-74-6) Sveučilišni UDŽ
7. ATLETIKA HODANJA I TRČANJA, V. Babić, 2010. (ISBN 978-953-317-008-4) Sveučilišni priručnik
8. OSNOVE STOLNOGA TENISA, Kondrić, Hudetz, Furjan-Mandić, 2010. (ISBN 978-953-317-004-6) Sveučilišni UDŽ
9. KINEZIOLOŠKA REKREACIJA, M. Andrijašević, 2010. (ISBN 978-953-317-005-3) Sveučilišni UDŽ
10. KINEZIOLOŠKI FAKULTET SVEUČILIŠTA U ZAGREBU, brošura, ur. Igor Jukić, 2010. (ISBN 978-953-317-009-1)

11. KORACI PREMA ZDRAVLJU : europski okvir za unapređenje tjelesne aktivnosti za zdravlje, WHO, prijevod i ur. S. Heimer, 2010. (ISBN 978-953-317-006-0)
12. TJELESNA AKTIVNOST I ZDRAVLJE U EUROPI : dokazi za akciju, WHO, prijevod i ur. S. Heimer, 2010. (ISBN 978-953-317-007-7)

Najbolje studentice i studenti kineziologije u ak. god. 2009./2010. po godinama studija

	studentica/student	prosjek
1. godina	Tea Čišić Dorian Tomeković	4,60 4,60
2. godina	Nenad Borković	4,85
3. godina	Luka Svilar	4,87
4. godina	Dinko Vuleta	4,85
1. diplomirani student generacije 2009./2010.	Marijo Baković	diplomirao 2.7.2010.

Najbolja sportašica i sportaš među studentima Kineziološkoga fakulteta

Možnik, Marijo – sportska gimnastika

Darija Pletikapa – triatlon

Najuspješniji znanstveni novak u akademskoj 2009./10. godini

mr.sc. Željko Pedišić

Posebna nagrada dekana Fakulteta za sportska i trenerska dostignuća:

Dajana Zoretić, prof. – plivanje

1. Prvo mjesto na državnom prvestvu: Dinamika sa perajama (DYN) 190,30 m
2. Ulazak u Hrvatsku reprezentaciju ronjenje na dah
3. Međunarodno natjecanje **Wiesbaden 2010:**
 1. **Mjesto: statika (STA)** : 5 min i 28sec
 1. **mjesto:** Dinamika bez peraja (DNF): **150 m (državni rekord)**
4. Ulazak u finale Europskog prvenstva na Tenerifama prema CMASU u dinamici sa perajama (DYN)
5. Submania cup 2010 - Zagreb
3. **mjesto:** Statici: 5 min i 01 sec
1. **mjesto:** Dinamika bez peraja (DNF): **155 m (državni rekord te 5 m. manje od svjetskog rekorda)**
6. Međunarodno natjecanje **Silesian Freediving Cup, Rybnik (Poljska):**
 1. **mjesto:** Dinamika sa perajama (DYN): **175 m**
 1. **mjesto:** Dinamika bez peraja (DNF): **158 m (državni rekord te 2 m do svjetskog rekorda)**
 1. **mjesto:** Statika : 5 min i 20 sekundi

Dr.sc. Mario Baić – hrvanje

– izbornik i šef stručnih stožera Hrvatske hrvačke reprezentacije seniora, juniora i kadeta u 2010. godini. Te reprezentacije osvojile su: seniori 3. mjesto na Svjetskom prvenstvu i 3. mjesto na Europskom prvenstvu; juniori – 2. mjesto na Svjetskom prvenstvu; kadeti – 3. mjesto na Europskom prvenstvu. Hrvatski olimpijski odbor, temeljem navedenih rezultata nominirao je Hrvatski hrvački savez za jedan od najuspješnijih sportskih saveza u 2010. godini.

2.2. POSLIJEDIPLOMSKI STUDIJI

- izvršeni **upisi nove generacije studenata** u I. i II. semestar poslijediplomskog doktorskog studija kineziologije
 - a. u I. semestar – doktorski studij – 31 student
 - b. u II. semestar – doktorski studij – 30 studenata

Izvedbeni plan nastave I. semestra poslijediplomskog doktorskog studija

PREDMET	NOSILAC	BROJ ECTS BODOVA	BROJ SATI
METODOLOGIJA KINEZIOLOGIJSKIH ISTRAŽIVANJA	prof.dr.sc. FRANJO PROT	9	42
KINEZIOMETRIJA	prof.dr.sc. DRAŽAN DIZDAR	5	24
METODE ANALIZE PODATAKA	prof.dr.sc. DRAŽAN DIZDAR		20
ISTRAŽIVANJA U KINEZIOLOGIJI SPORTA	prof.dr.sc. DRAGAN MILANOVIĆ prof.dr.sc. IGOR JUKIĆ	5	22
UKUPNO			108

Izvedbeni plan nastave II. semestra poslijediplomskog doktorskog studija

PREDMET	NOSILAC	BROJ ECTS BODOVA	BROJ SATI
METODE ANALIZE PODATAKA	prof.dr.sc. DRAŽAN DIZDAR	9	22
KINEZIOLOŠKA ANTROPOLOGIJA - BIOLOŠKI ASPEKTI	prof.dr.sc. MARJETA MIŠIGOJ-DURAKOVIĆ		20
KINEZIOLOŠKA ANTROPOLOGIJA - PSIHOLOGIJSKI I SOCIOLOGIJSKI APSPEKTI	prof.dr.sc. KSENIJA BOSNAR		18
ISTRAŽIVANJA U KINEZIOLOŠKOJ REKREACIJI	prof.dr.sc. MIRNA ANDRIJAŠEVIĆ	5	22
ISTRAŽIVANJA U KINEZIOLOŠKOJ EDUKACIJI	prof.dr.sc. BORIS NELJAK	5	22
UKUPNO			104

ODRŽANA NASTAVA I. SEMESTRA STUDIJA

PREDMET	NOSITELJ	PРЕДАВАЧ	SATI	DAN	DATUM	VRIJEME
1	2	3	4	5	6	7
METODOLOGIJA KINEZIOLOGIJSKIH ISTRAŽIVANJA	PROF.DR.SC. FRANJO PROT (red. prof.)	dr.sc. Franjo Prot	2	PET	27.11.2009.	15,00-16,30
		dr.sc. Franjo Prot	2	SUB	28.11.2009.	08,00-09,30
		dr.sc. Franjo Prot	2	SUB	28.11.2009.	09,45-11,15
		dr.sc. Franjo Prot	2	SUB	28.11.2009.	11,30-13,00
		dr.sc. Franjo Prot	2	SUB	28.11.2009.	15,00-16,30
		dr.sc. Rado Pišot	2	PET	18.12.2009.	16,45-18,15
		dr.sc. Rado Pišot	2	PET	18.12.2009.	18,30-20,00
		dr.sc. Rado Pišot	2	SUB	19.12.2009.	08,00-09,30
		dr.sc. Rado Pišot	2	SUB	19.12.2009.	09,45-11,15
		dr.sc. Franjo Prot	2	NED	20.12.2009.	08,00-09,30
		dr.sc. Franjo Prot	2	NED	20.12.2009.	09,45-11,15
		dr.sc. Goran Sporiš	2	SUB	16.01.2010.	08,00-09,30
		dr.sc. Franjo Prot	2	SUB	16.01.2010.	09,45-11,15
		dr.sc. Franjo Prot	2	SUB	16.01.2010.	11,30-13,00
		dr.sc. Franjo Prot	2	NED	17.01.2010.	08,00-09,30
		dr.sc. Franjo Prot	2	NED	17.01.2010.	09,45-11,15
		dr.sc. Ksenija Bosnar	2	NED	17.01.2010.	11,30-13,00
		dr.sc. Vojko Strojnik	2	SUB	30.01.2010.	08,00-09,30
		dr.sc. Vojko Strojnik	2	SUB	30.01.2010.	09,45-11,15
		dr.sc. Vojko Strojnik	2	SUB	30.01.2010.	11,30-13,00
		dr.sc. Franjo Prot	2	NED	31.01.2010.	08,00-09,30
UKUPNO SATI		42				

KINEZIOMETRIJA	PROF.DR.SC. DRAŽAN DIZDAR (izv. prof.)	dr.sc. Dražan Dizdar	2	NED	14.02.2010.	09,45-11,15
		dr.sc. Dražan Dizdar	2	NED	14.02.2010.	11,30-13,00
		dr.sc. Dražan Dizdar	2	NED	27.02.2010.	08,00-09,30
		dr.sc. Dražan Dizdar	2	NED	28.02.2010.	09,45-11,15
		dr.sc. Dražan Dizdar	2	NED	28.02.2010.	11,30-13,00
		dr.sc. Dražan Dizdar	2	NED	28.02.2010.	08,00-09,30
		dr.sc. Dražan Dizdar	2	NED	14.03.2010.	09,45-11,15
		dr.sc. Dražan Dizdar	2	NED	14.03.2010.	11,30-13,00
		dr.sc. Dražan Dizdar	2	SUB	13.03.2010.	08,00-09,30
		dr.sc. Dražan Dizdar	2	SUB	27.03.2010.	09,45-11,15
		dr.sc. Dražan Dizdar	2	SUB	27.03.2010.	11,30-13,00
		dr.sc. Dražan Dizdar	2	NED	27.03.2010.	08,00-09,30
		UKUPNO SATI	24			
<hr/>						
METODE ANALIZE PODATAKA	PROF.DR.SC. DRAŽAN DIZDAR (izv. prof.)	dr.sc. Dražan Dizdar	2	PET	27.11.2009.	16,45-18,15
		dr.sc. Dražan Dizdar	2	PET	27.11.2009.	18,30-20,00
		dr.sc. Dražan Dizdar	2	NED	29.11.2009.	08,00-09,30
		dr.sc. Dražan Dizdar	2	NED	29.11.2009.	09,45-11,15
		dr.sc. Dražan Dizdar	2	NED	29.11.2009.	11,30-13,00
		dr.sc. Dražan Dizdar	2	SUB	19.12.2009.	11,30-13,00
		dr.sc. Dražan Dizdar	2	NED	20.12.2009.	11,30-13,00
		dr.sc. Dražan Dizdar	2	NED	31.01.2010.	09,45-11,15
		dr.sc. Goran Marković	2	NED	31.01.2010.	11,30-13,00
		dr.sc. Dražan Dizdar	2	NED	14.02.2010.	08,00-09,30
		UKUPNO SATI	20			

ISTRAŽIVANJA U KINEZIOLOGIJI SPORTA	PROF.DR.SC. DRAGAN MILANOVIĆ (red. prof.)	dr.sc. Dragan Milanović	2	SUB	13.02.2010.	08,00-09,30
		prof.dr.sc. Milan Čoh	2	SUB	13.02.2010.	09,45-11,15
		prof.dr.sc. Milan Čoh	2	SUB	13.02.2010.	11,30-13,00
		dr.sc. Dragan Milanović	2	SUB	26.02.2010.	08,00-09,30
		dr.sc. Dragan Milanović	2	SUB	26.02.2010.	09,45-11,15
		dr.sc. Dragan Milanović	2	SUB	26.02.2010.	11,30-13,00
		dr.sc. Bojan Jošt	2	SUB	13.03.2010.	09,45-11,15
		dr.sc. Bojan Jošt	2	SUB	13.03.2010.	11,30-13,00
		dr.sc. Igor Jukić	2	NED	28.03.2010.	08,00-09,30
		dr.sc. Igor Jukić	2	NED	28.03.2010.	09,45-11,15
		dr.sc. Dragan Milanović	2	NED	28.03.2010.	11,30-13,00
		UKUPNO SATI	22			

ODRŽANA NASTAVA II. SEMESTRA STUDIJA

PREDMET	PREDAVAČ	SATI	DAN	DATUM	VRIJEME
1	2	3	4	5	6
METODE ANALIZE PODATAKA NOSITELJ PROF.DR.SC. DRAŽAN DIZDAR (izv. prof.)	doc.dr.sc. Tošo Maršić	2	NED	11.04.2010.	08,00-09,30
	doc.dr.sc. Tošo Maršić	2	NED	11.04.2010.	09,45-11,15
	prof.dr.sc. Dražan Dizdar	2	NED	11.04.2010.	11,30-13,00
	prof.dr.sc. Dražan Dizdar	2	SUB	24.04.2010.	11,30-13,00
	dr.sc. Danijel Jurakić	2	SUB	24.04.2010.	13,15-14,45
	doc.dr.sc. Davor Šentija	3	NED	09.05.2010.	08,00-09,30
	doc.dr.sc. Dražan Dizdar	3	NED	09.05.2010.	09,45-11,15
	prof.dr.sc. Goran Marković	2	NED	23.05.2010.	08,00-09,30
	prof.dr.sc. Dražan Dizdar	2	NED	23.05.2010.	09,45-11,15
	prof.dr.sc. Dražan Dizdar	2	NED	23.05.2010.	11,30-13,00
UKUPNO SATI		22			

KINEZIOLOŠKA ANTROPOLOGIJA BIOLOŠKI ASPEKTI	prof.dr.sc. Marjeta Mišigoj-Duraković	2	SUB	10.04.2010.	08,00-09,30
NOSITELJ PROF.DR.SC. M. MIŠIGOJ- DURAKOVIĆ (red. prof.)	Stjepka Leščić, prof.	2	SUB	10.04.2010.	09,45-11,15
	prof.dr.sc. Branka Matković	2	SUB	24.04.2010.	08,00-09,30
	prof.dr.sc. Branka Matković	2	SUB	24.04.2010.	09,45-11,15
	doc. dr. sc. Davor Šentija	2	SUB	08.05.2010.	11,30-13,00
	doc. dr. sc. Davor Šentija	2	SUB	08.05.2010.	13,15-14,45
	prof.dr.sc. Lana Ružić	2	SUB	22.05.2010.	08,00-09,30
	prof.dr.sc. Lana Ružić	2	SUB	22.05.2010.	09,45-11,15
	prof.dr.sc. Marjeta Mišigoj-Duraković	2	SUB	12.06.2010.	11,30-13,00
	prof. dr.sc. Marjeta Mišigoj-Duraković	2	SUB	12.06.2010.	13,15-14,45
	UKUPNO SATI	20			
<hr/>					
KINEZIOLOŠKA ANTROPOLOGIJA PSIHOLOGIJSKI I SOCIOLOGIJSKI ASPEKTI	prof.dr.sc. Denis Bratko	2	SUB	10.04.2010.	11,30-13,00
NOSITELJ PROF.DR.SC. KSENIJA BOSNAR (izv. prof.)	prof.dr.sc. Denis Bratko	2	SUB	10.04.2010.	13,15-14,45
	doc.dr.sc. Benjamin Perasović	2	NED	25.04.2010.	08,00-09,30
	doc.dr.sc. Benjamin Perasović	2	NED	25.04.2010.	09,45-11,15
	doc.dr.sc. Benjamin Perasović	2	NED	25.4.2010	11,30-13,00
	doc.dr.sc. Benjamin Perasović	2	NED	25.04.2010.	13,15-14,45
	prof.dr.sc. Vladimir Takšić	2	SUB	08.05.2010.	08,00-09,30
	prof.dr.sc. Vladimir Takšić	2	SUB	08.05.2010.	09,45-11,15
	prof.dr.sc. Ksenija Bosnar	2	SUB	22.05.2010.	11,30-13,00
	UKUPNO SATI	18			

ISTRAŽIVANJA U KINEZIOLOŠKOJ REKREACIJI NOSITELJ PROF.DR.SC. MIRNA ANDRIJAŠEVIĆ (izv. prof.)	dr.sc. Danijel Jurakić	2	NED	06.06.2010.	08,00-09,30
	prof.dr.sc. Mirna Andrijašević	2	NED	06.06.2010.	09,45-11,15
	prof.dr.sc. Mirna Andrijašević	2	NED	06.06.2010.	11,30-13,00
	prof.dr.sc. Mirna Andrijašević	2	SUB	19.06.2010.	11,30-13,00
	prof.dr.sc. Mirna Andrijašević	2	SUB	19.06.2010.	13,15-14,45
	prof.dr.sc. Mirna Andrijašević	2	SUB	03.07.2010.	08,00-09,30
	prof.dr.sc. Mirna Andrijašević	2	SUB	03.07.2010.	09,45-11,15
	dr.sc. D. Robertson	2	SUB	03.07.2010.	11,30-13,00
	prof.dr.sc. Mirna Andrijašević	2	NED	05.09.2010.	08,00-09,30
	prof.dr.sc. Mirna Andrijašević	2	NED	05.09.2010.	09,45-11,15
	prof.dr.sc. Mirna Andrijašević	2	NED	05.09.2010.	11,30-13,00
	UKUPNO SATI	22			
<hr/>					
ISTRAŽIVANJA U KINEZIOLOŠKOJ EDUKACIJI NOSITELJ PROF.DR.SC. BORIS NELJAK (izv. prof.)	prof.dr.sc. Vladimir Findak	2	SUB	19.06.2010.	08,00-09,30
	prof.dr.sc. Vladimir Findak	2	SUB	19.06.2010.	09,45-11,15
	prof.dr.sc. Vladimir Findak	2	NED	20.06.2010.	08,00-09,30
	prof.dr.sc. Vladimir Findak	2	NED	20.06.2010.	09,45-11,15
	prof.dr.sc. Vladimir Findak	2	NED	20.06.2010.	11,30-13,00
	prof.dr.sc. Vladimir Findak	2	NED	04.07.2010.	08,00-09,30
	prof.dr.sc. Vladimir Findak	2	NED	04.07.2010.	09,45-11,15
	prof.dr.sc. Vladimir Findak	2	NED	04.07.2010.	11,30-13,00
	doc.dr.sc. Goran Sporiš	2	SUB	04.09.2010.	08,00-09,30
	prof.dr.sc. Ivan Prskalo	2	SUB	04.09.2010.	09,45-11,15
	prof.dr.sc. Boris Neljak	2	SUB	04.09.2010.	11,30-13,00
	UKUPNO SATI	22			

PREDAVANJA III. BODOVNE SKUPINE – 27. VELJAČE 2010.

15,00 - 17,30 (3 sata)	DONOSI	dr.sc.	Juri Hanin	(Finska)
	2 BODA	Tema:	Emotion in sport: an individualized approach	
17,45 - 20,15 (3 sata)	DONOSI	dr.sc.	Sergej Ostojić	(Srbija)
	2 BODA	Tema:	Povezanost indikatora tjelesne strukture i aerobne sposobnosti djece	

U akademskoj godini 2009./10. obranjeno je **3 projekata magistarskih radova i 13 projekata doktorskih disertacija**

Obranjena su:

- a. 7 doktorskih disertacija
- b. 2 magistarska rada na znanstvenom poslijediplomskom studiju i
- c. 2 magistarska rada na stručnom poslijediplomskom studiju

OBRANE DOKTORSKIH DISERTACIJA

mr.sc. SUNČICA DELAŠ KALINSKI, (znanstveni poslijediplomski studij – DOKTORSKI gen. 2005./06.)

Doktorski rad pod naslovom “Dinamika procesa učenja motoričkih znanja iz sportske gimnastike” pred Povjerenstvom:

1. **dr.sc. Kamenka Živčić**, izvanredni profesor Kineziološkog fakulteta u Zagrebu, predsjednik
2. **dr.sc. Đurđica Miletić**, izvanredni profesor Kineziološkog fakulteta u Splitu, član
3. **dr.sc. Gordana Furjan-Mandić**, izvanredni profesor Kineziološkog fakulteta u Zagrebu, član
4. **dr.sc. Boris Neljak**, izvanredni profesor Kineziološkog fakulteta u Zagrebu, član
5. **dr.sc. Ivan Prskalo**, izvanredni profesor Učiteljskog fakulteta u Zagrebu, član
6. **dr.sc. Željko Hraski**, docent Kineziološkog fakulteta u Zagrebu, zamjenski član

obranjen 16.12.2009. – promocija 04.07.2010.

DARIO NOVAK, prof., (poslijediplomski doktorski studij kineziologije gen. 2006./07.)

Doktorski rad pod naslovom “Razlike u kinantropološkim obilježjima učenika petog razreda osnovnih škola u odnosu na makroregionalne i urbanoruralne značajke Republike Hrvatske” pred Povjerenstvom:

1. **dr.sc. Franjo Prot**, redoviti profesor Kineziološkog fakulteta u Zagrebu, predsjednik
2. **dr.sc. Boris Neljak**, izvanredni profesor Kineziološkog fakulteta u Zagrebu, član (mentor)
3. **dr.sc. Lana Ružić**, docent Kineziološkog fakulteta u Zagrebu, član
4. **dr.sc. Benjamin Perasović**, znanstveni suradnik Instituta za društvena istraživanja u Zagrebu, član
5. **dr.sc. Ivan Prskalo**, izvanredni profesor Učiteljskog fakulteta u Zagrebu, član
6. **dr.sc. Branka Matković**, izvanredni profesor Kineziološkog fakulteta u Zagrebu, zamjenski član

obranjen 16.06.2010. – promocija 12.09.2010.

mr.sc. IVA BLAŽEVIĆ, (znanstveni poslijediplomski studij – DOKTORSKI gen. 2007./08. – dopunska godina)

Doktorski rad pod naslovom “Utjecaj antropoloških obilježja na biomehaničke karakteristike sprinterskog trčanja kod djece mlađe školske dobi” pred Povjerenstvom:

1. prof.dr.sc. Mladen Mejovšek – predsjednik
2. prof.dr.sc. Vesna Babić – mentor
3. doc.dr.sc. Ljubomir Antekolović – član
4. prof.dr.sc. Branka Matković – član
5. prof.dr.sc. Milan Čoh – član
6. prof.dr.sc. Marjeta Mišigoj-Duraković – zamjenski član

obranjen 17.06.2010. promocija 12.09.2010.

mr.sc. JADRANKA VLAŠIĆ, (poslijediplomski doktorski studij kineziologije gen. 2005./06.)

Doktorski rad pod naslovom "Razlike između studentica i studenata u plesnoj uspješnosti i stavovima prema plesu" pred Povjerenstvom:

1. **dr.sc. Gordana Furjan Mandić**, izvanredna profesorica Kineziološkog fakulteta u Zagrebu, predsjednica
2. **dr.sc. Goran Oreb**, redoviti profesor Kineziološkog fakulteta u Zagrebu, član (mentor)
3. **dr.sc. Branka Matković**, redovita profesorica Kineziološkog fakulteta u Zagrebu, članica
4. **dr.sc. Ksenija Bosnar**, izvanredna profesorica Kineziološkog fakulteta u Zagrebu, članica
5. **dr.sc. Meta Zagorc**, docentica Fakultete za šport u Ljubljani, članica
6. **dr.sc. Dražan Dizdar**, izvanredni profesor Kineziološkog fakulteta u Zagrebu, zamjenski član

obranjen 07.07.2010.

mr.sc. LIDIJA PETRINOVIC ZEKAN

F.V.: 29.10.2009. – Prihvaćena pozitivna ocjena i imenovano POVJERENSTVO ZA OBRANU DR DISERTACIJE:

- prof.dr.sc. Branka Matković, predsjednica
- doc.dr.sc. Dubravka Ciliga (mentorica), članica
- prof.dr.sc. Dražan Dizdar, član
- prof.dr.sc. Jasenka Despot-Lučanin, članica
- doc.dr.sc. Drena Trkulja Petković, članica
- prof.dr.sc. Mirna Andrijašević, zamjenski član

Doktorat obranjen: 16.12.2009.

mr.sc. VATROSLAV HORVAT

F.V.: 18.02.2010. – Prihvaćena pozitivna ocjena doktorata i imenovano Povjerenstvo za obranu doktorata znanosti pod naslovom “RELACIJE IZMEĐU MORFOLOŠKIH I MOTORIČKIH DIMENZIJA TE SPREMNOST ZA ŠKOLU DJECE PREDŠKOLSKE DOBI” u sastavu:

- prof.dr.sc. Dražan Dizdar, predsjednik
- prof.dr.sc. Boris Neljak (mentor), član
- prof.dr.sc. Vlasta Vizek-Vidović, članICA
- prof.dr.sc. Goran Marković, član
- doc.dr.sc. Željko Hraski, član
- prof.dr.sc. Lana Ružić, zamjenski član

Doktorat obranjen: 06.04.2010.

mr.sc. FREDI FIORENTINI

F.V. 01.07.2010. – prihvaćena pozitivna ocjena doktorske disertacije pod naslovom: MORFOLOŠKI, MOTORIČKI I FUNKCIONALNI ČIMBENICI USPJEŠNOSTI NOGOMETARA KADETA I JUNIORA i imenovano Povjerenstvo za obranu doktorata u sastavu:

- prof.dr.sc. Dinko Vučeta, predsjednik
- prof.dr.sc. Dragan Milanović (mentor), član
- prof.dr.sc. Stjepan Jerković, član
- prof.dr.sc. Branka Matković, član
- prof.dr.sc. Munir Talović, član
- prof.dr.sc. Igor Jukić, zamjenski član

Doktorat obranjen: 07.07.2010.

OBRANE MAGISTARSKIH RADOVA

DAMIR BOŽINOVIC, prof. (znanstveni poslijediplomski studij – gen. 2001./02.)

Magistarski rad pod naslovom: "Preferencije kinezioloških sadržaja učenika osnovnih i srednjih škola u slobodnom vremenu" pred Povjerenstvom:

1. prof.dr.sc.Ivan Prskalo – predsjednik
2. prof.dr.sc. Mirna Andrijašević– mentor
3. prof.dr.sc. Benjamin Čulig – član
4. doc.dr.sc. Boris Neljak – član

obranjen dana 19. svibnja 2010.

NIKOLA PRLENDIĆ, prof. (znanstveni poslijediplomski studij – gen. 2003./04.)

Magistarski rad pod naslovom: Razlike u uspješnosti poduke jedriličarskih vještina primjenom različitih metodskih postupaka i pomagala pred Povjerenstvom:

1. **dr.sc. Nenad Marelić**, redoviti profesor Kineziološkog fakulteta u Zagrebu, predsjednik,
2. **dr.sc. Goran Orebić**, redoviti profesor Kineziološkog fakulteta u Zagrebu, član – mentor
3. **dr.sc. Ivan Prskalo**, izvanredni profesor Učiteljskog fakulteta u Zagrebu, član
4. **dr.sc. Ljubomir Antekolović**, docent Kineziološkog fakulteta u Zagrebu, zamjenski član

obranjen 5. srpnja 2010. godine

ZDRAVKO ANDABAK, prof. – poslijediplomski specijalistički/stručni studij iz kineziologije sporta – hrvanje

F.V. 01.07.2010. – prihvatio pozitivnu ocjenu Povjerenstvo za ocjenu magistarskog rada pod naslovom: USPOREDNA RAŠČLAMBA NEKIH POKAZTELJA TEHNIČKE EFIKASNOSTI U BORBAMA SLOBODNIM NAČINOM NA 2. SVJETSKIM VOJNIM IGRAMA 1999. GODINE U ZAGREBU i imenovalo Povjerenstvo za obranu u sastavu:

1. prof.dr.sc. Hrvoje Sertić, predsjednik
2. dr.sc. Mario Baić, znanstveni suradnik, (mentor), član
3. dr.sc. Berislav Jandrić, znanstveni savjetnik, član
4. prof.dr.sc. Dinko Vučeta, zamjenski član

Rad obranjen: 05.07.2010.

ŽELJKO KOVAČEVIĆ, prof. – poslijediplomski specijalistički/stručni studij iz kineziologije sporta – nogomet

Magistarski rad pod naslovom Relacije nekih bazičnih i situacijsko-motoričkih pokazatelja i uspješnosti u igri mladih noometaša, pred Povjerenstvom:

1. doc.dr.sc. Valentin Barišić, predsjednik
2. prof.dr.sc. Nenad Marleć, član
3. prof.dr.sc. Munir Talović (mentor), član.

Rad obranjen: 17.12.2009.

2.3. DOPUNSKI OBRAZOVNI PROGRAMI

Realizacija studijskih smjerova Odjela za izobrazbu trenera od u akademskoj 2009./10. godini

- **u I. semestru** stručnih studija bilo je otvoreno 11 studijskih smjerova (Fitness, Kondicijska priprema sportaša, Košarka, Nogomet, Plivanje, Rukomet, Sportska rekreacija, Streljaštvo, Hrvanje, Ronjenje i Vaterpolo), a upisana su **496** studenta, od toga 344 studenata u Zagrebu, 77 studenata na dislociranom studiju u Zadru i 75 studenata sportske rekreacije na dislociranom studiju u Osijeku.
- **III. semestar** stručnih studija održan je za 11 studijskih smjerova (Atletika, Fitness, Kondicijska priprema sportaša, Košarka, Nogomet, Plivanje, Rukomet, Skijanje, Sportska rekreacija, Streljaštvo i Tenis). Nastavu je ukupno pohađalo **302** studenata, od čega 248 studenata u Zagrebu, a 54 studenata na dislociranom studiju u Čakovcu.
- **V. semestar** stručnih studija održao se u Zagrebu i na dislociranom studiju u Slavonskom Brodu. U Zagrebu za 182 studenata, a na dislociranom studiju u Slavonskom Brodu za 54 studenata, sveukupno **236** studenata raspoređenih po 9 studijskih smjerova (Fitness, Hrvanje, Kondicijska priprema sportaša, Košarka, Nogomet, Rukomet, Rekreacija, Streljaštvo i Tenis).
- **II. semestar** stručnih studija po specijalističkim semestrima upisalo je **269** studenata,
- **IV. semestar** stručnih studija po specijalističkim semestrima upisalo je **252** studenata, dok je **VI. semestar** stručnih studija po specijalističkim semestrima upisalo **214** studenata.

Nastava istih održana je tijekom mjeseca lipnja i rujna.

- **II. semestar Specijalističkog diplomskog stručnog studija stručnih studija** održan je za 11 studijskih smjerova u Zagrebu, a nastavu je ukupno odslušalo **148** studenata.

- **Uz već tiskanih 7 udžbenika:** Menadžment u sportu,
Pedagogija za sportske trenere,
English for sports coaches,
Osnove funkcionalne anatomije
organa za pokretanje,
Metodika i teorija treninga,
Fiziologija sporta i vježbanja,
Uvod u psihologiju sporta,

tiskana je još Statistika i kineziometrija u sportu i Povijest športa i tjelovježbe
te je napravljen dotisak knjige Teorija i metodika treninga.

3. ZNANSTVENO-ISTRAŽIVAČKA DJELATNOST

Znanstvenu i stručnu djelatnost Fakulteta provodi (na dan 30.09.2010.) 55 stalno zaposlena djelatnika: u znanstveno nastavnom zvanju redovitog profesora 17, izvanrednog profesora 10, docenta 12, višeg asistenta 5, asistenta 8, višeg predavača 2, stručnog suradnika 1. Na Fakultetu u ak. 2009./10. godini znanstvenu i stručnu djelatnost obavlja i 24 znanstvena novaka.

Tijekom akademske 2009./2010. godine dužnost prodekana za znanstveni rad obnašao je prof.dr.sc. Goran Marković, koji je na tu funkciju promoviran 1. listopada 2009. godine.

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

ZAVOD ZA KINEZIOLOŠKU ANTROPOLOGIJU I METODOLOGIJU

1. dr.sc. Renata Barić, docent
2. Sunčica Bartoluci, prof., asistent
3. dr.sc. Ksenija Bosnar, izvanredni profesor
4. dr.sc. Dražan Dizdar, izvanredni profesor
5. mr.sc. Zrinka Greblo, asistent
6. dr.sc. Saša Janković, docent, zamjenik predstojnice Zavoda
7. mr.sc. Darko Katović, asistent
8. dr.sc. Branka Matković, redoviti profesor,
9. dr.sc. Marjeta Mišigoj-Duraković, redoviti profesor (T)
10. Željko Pedišić, prof., znanstveni novak
11. Marija Rakovac, dr.med., znanstvena novakinja
12. dr.sc. Lana Ružić, izvanredni profesor, predstojnica Zavoda
13. Maroje Sorić, dr.med., znanstveni novak
14. dr.sc. Davor Šentija, docent

ZAVOD ZA OPĆU I PRIMIJENJENU KINEZIOLOGIJU

1. dr.sc. Mirna Andrijašević, redoviti profesor, zamjenica predstojnika Zavoda
2. dr.sc. Dubravka Ciliga, docent
3. Zrinko Čustonja, prof., znanstveni novak
4. dr.sc. Stjepan Heimer, redoviti profesor
5. dr.sc. Danijel Jurakić, znanstveni novak
6. dr.sc. Mario Kasović, znanstveni novak

7. dr.sc. Vladimir Medved, redoviti profesor, predstojnik zavoda
8. dr.sc. Mladen Mejovšek, izvanredni profesor
9. dr.sc. Dragan Milanović, redoviti profesor (T)
10. dr.sc. Boris Neljak, izvanredni profesor
11. dr. Dario Novak, prof., znanstveni novak
12. mr.sc. Darija Omrčen, viši predavač
13. dr.sc. Petrinović-Zekan Lidija, viši asistent
14. dr.sc. Franjo Prot (T), redoviti profesor
15. dr.sc. Goran Sporiš, docent
16. mr.spec. Zlatko Šafarić, stručni suradnik
17. mr.sc. Sanja Šalaj, znanstvena novakinja
18. Dario Škegro, prof., znanstveni novak
19. dr.sc. Sanela Škorić, znanstvena novakinja
20. Tatjana Trošt-Bobić, prof., znanstvena novakinja
21. dr.sc. Drena Trkulja Petković, docent

ZAVOD ZA KINEZIOLOGIJU SPORTA

1. dr.sc. Ljubomir Antekolović, docent, predstojnik Zavoda
2. dr.sc. Vesna Babić, izvanredni profesor
3. dr.sc. Mario Baić, viši asistent
4. dr.sc. Petar Barbaros-Tudor, znanstveni novak
5. dr.sc. Valentin Barišić, docent
6. Daniel Bok, prof., znanstveni novak
7. mr.sc. Josipa Bradić, znanstvena novakinja
8. dr.sc. Vjekoslav Cigrovski, viši asistent
9. mr.sc. Čedomir Cvetković, viši predavač
10. dr.sc. Tomislav Đurković, viši asistent
11. dr.sc. Gordana Furjan-Mandić, izvanredni profesor
12. dr.sc. Nada Grčić-Zubčević, redoviti profesor
13. Cvita Gregov, prof., znanstvena novakinja
14. mr.sc. Igor Gruić, asistent
15. dr.sc. Dražen Harasin, docent
16. dr.sc. Maja Horvatin-Fučkar, docent
17. dr.sc. Željko Hraski, docent
18. mr.sc. Marjan Jerković, znanstveni novak
19. dr.sc. Stjepan Jerković, redoviti profesor

20. dr.sc. Igor Jukić, redoviti profesor
21. dr.sc. Damir Knjaz, docent
22. dr.sc. Tomislav Krističević, viši asistent
23. dr.sc. Goran Leko, izvanredni profesor, zamjenik predstojnika Zavoda
24. dr.sc. Nenad Mareljić, redoviti profesor
25. dr.sc. Goran Marković, izvanredni profesor
26. dr.sc. Bojan Matković, redoviti profesor (T)
27. dr.sc. Dušan Metikoš, redoviti profesor (T)
28. dr.sc. Pavle Mikulić, znanstveni novak
29. dr.sc. Dragan Milanović, redoviti profesor* (T)
30. mr.sc. Luka Milanović, prof., znanstveni novak
31. mr.sc. Katarina Ohnjec, asistent
32. dr.sc. Goran Oreb, redoviti profesor
33. Josipa Radoš, asistentica
34. Tomica Rešetar, prof., znanstveni novak
35. dr.sc. Tomislav Rupčić, asistent
36. Ivan Segedi, prof., znanstveni novak
37. dr.sc. Hrvoje Sertić, redoviti profesor
38. dr.sc. Jadranka Vlašić, znanstvena novakinja
39. Saša Vuk, prof., znanstveni novak
40. dr.sc. Dinko Vuleta, redoviti profesor
41. dr.sc. Vlatko Vučetić, znanstveni novak
42. Dajana Zoretić, asistentica
43. dr.sc. Kamenka Živčić-Marković, izvanredni profesor

INSTITUT ZA KINEZIOLOGIJU

1. Daniel Bok, ml. urednik časopisa, znanstveni novak
2. Stipe Gorenjak, Centar kineziološke informatike
3. Željka Jaklinović-Fressl, prof., voditelj knjižnice
4. Stjepka Leščić, knjižničarka
5. mr.sc. Leo Pavičić
6. Vesna Pečnik, tajnica Instituta
7. Nada Vođinac, knjižničarka

* član je i Zavoda za opću i primijenjenu kineziologiju

3.1. ZNANSTVENI PROGRAMI I PROJEKTI KOJE PODUPIRE MINISTARSTVO ZNANOSTI, OBRAZOVANJA I ŠPORTA

Odlukom Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa u 2007. god. prihvaćeni su ovi znanstvenoistraživački programi i projekti za financiranje:

Znanstveni programi

R.b.	Voditelj	Naziv programa
1	doc.dr.sc. GORAN MARKOVIĆ	ANTROPOLOŠKE DETERMINANTE NATJECATELJSKE USPJEŠNOSTI SPORTAŠA U SPORTSKIM IGRAMA
2	prof.dr.sc. MARJETA MIŠIGOJ-DURAKOVIĆ	ZDRAVSTVENI ASPEKTI TJELESNE AKTIVNOSTI

Znanstveni projekti

R.b.	Voditelj	Broj projekta	Naziv projekta
1	prof.dr.sc. MLADEN MEJOVŠEK	034-0000000-2340	BIOMEHANIČKA EFKASNOST VRHUNSKIH HRVATSKIH SPORTAŠA
2	prof.dr.sc. DINKO VULETA	034-0000000-2614	DIJAGNOSTIČKI POSTUPCI ZA UTVRĐIVANJE STANJA TRENINGA U RUKOMETU
3	prof.dr.sc. MARJETA MIŠIGOJ DURAKOVIĆ	034-0342282-2325	ZNAČAJ RAZINE TJELESNE AKTIVNOSTI U PREVENCIJI KRONIČNIH SRČANOŽILNIH BOLESTI
4	doc.dr.sc. GORAN LEKO	034-0342282-2401	RAZINA TRENINGA I INCIDENCIJA BOLESTI/OZLJEDA KOD PLIVAČA
5	prof.dr.sc. BRANKA MATKOVIĆ	034-0342282-2402	ZNANJE O PREHRANI I PREHRAMBENE NAVIKE SPORTAŠA
6	prof.dr.sc. SMILJKA HORGA	034-0342282-2605	DISPOZICIJSKE I SITUACIJSKE ODREDNICE MOTIVACIJE I KVALITETA ŽIVOTA VJEŽBAČA
7	doc.dr.sc. DAVOR ŠENTIJA	034-0342607-2279	FIZIOLOŠKE DETERMINANTE USPJEŠNOSTI U SPORTOVIMA IZDRŽLJIVOSTI

R.b.	Voditelj	Broj projekta	Naziv projekta
8	doc.dr.sc. DRAŽAN DIZDAR	034-0342607-2616	EVALUACIJA METODA ZA PROCJENU STVARNE KVALITETE SPORTAŠA
9	doc.dr.sc. GORAN MARKOVIĆ	034-0342607-2623	MEHANIČKA FUNKCIJA MIŠIĆA PRI IZVEDBI BALISTIČKIH POKRETA
10	prof.dr.sc. DRAGAN MILANOVIĆ	034-0342610-2609	PROGRAMIRANJE TRANSFORMACIJSKIH POSTUPAKA ZA RAZVOJ KONDICIJSKIH OBILJEŽJA
11	prof.dr.sc. FRANJO PROT	034-0342618-2222	RAZVOJ ALGORITAMA ZA TESTIRANJE MULTIVARIJATNIH STRUKTURALNIH HIPOTEZA
12	prof.dr.sc. VLADIMIR MEDVED	034-0362979-2334	AUTOMATIZIRANO MJERENJE POKRETA I EKSPERTNA PROCJENA U STUDIJU LOKOMOCIJE
13	prof.dr.sc. MATO BARTOLUCI	034-0672288-2606	KONCEPCIJA RAZVOJA SPORTSKOG I NAUTIČKOG TURIZMA U HRVATSKOJ
14	prof.dr.sc. NENAD MARELIĆ	034-0000000-3615	POVEZANOST SITUACIJSKE UČINKOVITOSTI I KINEMATIČKIH PARAMETARA TEHNIKA U ODBOJCI
15	prof.dr.sc. BOJAN MATKOVIĆ	034-0000000-3331	ZDRAVSTVENE NAVIKE SPORTSKIH TRENERA
16	prof.dr.sc. STJEPAN HEIMER	034-0000000-3359	EPIDEMIOLOGIJA TJELESNE AKTIVNOSTI U REPUBLICI HRVATSKOJ
17	doc.dr.sc. LANA RUŽIĆ	034-0000000-3337	UTJECAJ RAZLIČITIH OBLIKA TJELESNE AKTIVNOSTI NA DIABETES MELLITUS

Naziv projekta:	Koncepcija razvoja sportskog i nautičkog turizma u Hrvatskoj
Broj projekta:	034-0672288-2606
Voditelj projekta:	prof.dr.sc. MATO BARTOLUCI
Suradnici KF:	mr. Darija Omrčen, prof.
Znanstveni novak:	dr.sc. Sanela Škorić Zrinko Ćustonja, prof. Internom raspodjelom na fakultetu u projekt je uključen i dr.sc. Danijel Jurakić
Suradnici vanjski:	prof.dr.sc. Nevenka Čavlek mr.sc. Eli Marušić dr.sc. Till Hase
Stručni suradnik:	
Datum odobrenja projekta:	2.1.2007.
Trajanje projekta:	3 godine

Kratki sažetak za 2009./2010. godinu

Kao što je bilo i predviđeno projektom, treća godina projekta bila je rezervirana za obradu rezultata provedenih istraživanja te njihovu objavu. U tom je smislu učinjeno slijedeće. Znanstvena novakinja na projektu, dr.sc. Sanela Škorić, u okviru izrade svoje doktorske disertacije istraživala je područje zimskog sportskog turizma. Istraživanje je obuhvatilo domaće stanovništvo kako bi se utvrđile karakteristike stanovništva koje posjećuje zimske sportske destinacije radi skijanja, odnosno zimovanja. No, isto tako, istraživanje se usmjerilo i prema donositeljima odluka o razvoju turizma u ovom slučaju u zimskim sportskim destinacijama i to Slovenije i Austrije, i u konačnici i Hrvatske. Doktorska disertacija obranjena je na Ekonomskom fakultetu u Zagrebu 18. svibnja 2010. godine.

Pored navedenog, u suradnji sa studentima Kineziološkog, ali i Ekonomskog fakulteta u Zagrebu provedena su istraživanja i prijavljene teme diplomskih i magistarskih radova na temu razvoja nautičkog turizma u Hrvatskoj.

Rezultati provedenih istraživanja jednim su svojim dijelom prikazani u ediciji *Menadžment sportskog i nautičkog turizma* (autori M. Bartoluci i S. Škorić) koja je izdana upravo u okviru ovog projekta 2009. godine, ali i drugim radovima s kojima su suradnici na projektu sudjelovali u radu nekoliko znanstvenih i stručnih konferencija (*primjerice, 20th Biennial International Congress Tourism & Hospitality Industry 2010 "New Trends in Tourism and Hospitality Management", Opatija, 2010*)

Naziv projekta:	Povezanost situacijske učinkovitosti i kinematičkih parametara tehnika u odbojci
Broj projekta:	034-0000000-3615
Voditelj projekta:	prof.dr.sc. NENAD MARELIĆ
Suradnici KF:	mr.sc. Tomislav Đurković
Znanstveni novak:	Rešetar Tomica, prof.
Suradnici vanjski:	dr.sc. Marko Zadražnik, dr.sc Vladimir Janković
Stručni suradnik:	
Datum odobrenja projekta:	1. ožujka 2008.
Trajanje projekta:	3 godine
Kratki sažetak za 2009./2010. godinu	
Osvrt recenzentana na objavljene radove potvrđuje pravilno i uspješno usmjerjenje istraživača u projektu ka glavnim ciljevima Projekta.	
Ono na što sam kao glavni istraživač posebno ponosan je što je prikupljena značajna baza statističkih podataka i spoznaja koja je između ostalog poslužila znanstvenom suradniku Tomislavu Đurkoviću u obrani doktorske radnje. Također je u postupku ocjena disertacije znanstvenog novaka na Projektu koja je i dio istraživanja spomenutih u protokolu Projekta.	
Kao što je u prethodnom izvješću naglašeno vezano za neke recenzirane radove u znanstvenim časopisima, sada mogu izvijestiti da su ti radovi i objavljeni te prezentirani na međunarodnim i domaćim konferencijama i znanstvenim časopisima.	
Na današnji dan objavljeno je ukupno osamnaest radova (18), dvije knjige i obranjena je doktorska disertacija povezana s ciljevima projekta. Istraživanja koja obuhvaćaju područje kineziologije i domenu učinkovitosti situacijskih parametara upravo je najznačajnije polje interesa istraživača u kojem su objavili i najznačajnija istraživanja. U objavljenim istraživanjima dat je doprinos i boljem poznavanju metrijskih karakteristika testova za procjenu pripremljenosti odbojkaša kao i definiranju faktora o kojima ovisi uspješnost u ovoj sportskoj igri. Neke probleme na koje smo naišli u istraživanjima nadamo se da ćemo premostiti nabavkom još nekih specijaliziranih uređaja što je i razlog zašto se (<i>relativno mala</i>) finansijska sredstva isključivo troše za opremu, a ostale troškove pokušavamo premostiti uz pomoć matičnog Fakulteta.	
Cjelokupni objavljeni znanstveni opus govori i o širini interesa u području kineziologije (dio članova projekta objavili su knjigu i priručnik vezan uz tematiku HNOS-a koje se koriste kao sveučilišna obvezatna literatura), premda i dalje glavno interesno područje obuhvaća relacije situacijskih te kinematičkih parametara i povezanost sa različitim tehnikama natjecateljske odbojke.	

Naziv projekta:	Značaj razine tjelesne aktivnosti u prevenciji kroničnih srčanožilnih bolesti
Broj projekta:	034-0342282-2325
Voditelj projekta:	prof.dr.sc. MARJETA MIŠIGOJ-DURAKOVIĆ
Suradnici KF:	
Znanstveni novak:	mr.sc. Lidija Petrinović-Zekan Maroje Sorić, dr.med.
Suradnici vanjski:	prof.dr. Branka Matković prof.dr. Zijad Duraković mr.sc. Zdravko Babić mr.sc. Jelka Gošnik dr.sc. Jasmina Goldoni laestadius prof. dr. Ivan Prskalo dr.sc. Romana Caput Jognica mr.sc. Biljana Trajkovski Višić
Stručni suradnik:	
Datum odobrenja projekta:	2. siječnja 2007.
Trajanje projekta:	3 + 2 god

Kratki sažetak za 2009./2010. godinu

Prema zacrtanom planu i utvrđenom protokolu istraživanja ispitan je uzorak od ukupno 62 ispitanika u dobi od 38 odn. 43 godine za koje postoje podaci o stanju uhranjenosti, udjelu i distribuciji tjelesne masti, sazrijevanju, kardiopulmonalnoj sposobnosti, spirometrijskim i elektrokardiografskim pokazateljima, vrijednostima arterijskog krvnog tlaka, tjelovježbenoj aktivnosti dobiveni longitudinalnim praćenjem tijekom njihove adolescentne dobi (u okviru longitudinalne studije rasta, sazrijevanja i zdravstvenog statusa djece i omladine od 8 do 18 godine (1977-1988) i koji su prihvatali daljnje sudjelovanje u studiji. Za sve ispitanike prikupljeni su anamnestički podaci, iscrpni podaci o razini ubičajene tjelesne aktivnosti i stanju uhranjenosti, a 52 ispitanika obrađena su klinički, učinjene su predviđene biokemijske labolatorijske analize, elektrokardiogram, ergometrijsko testiranje, direktno spiroergometrijsko testiranje, analiza sastava tijela antropometrijskim postupcima te sedmodnevno mjerjenje energetske potrošnje primjenom multisenzornog instrumenta Roche SenseWear Armband, koji omogućuje analizu strukture energetskog utroška i trajanja aktivnosti pojedinog intenzitetnog područja. Testiranja su obavljena dijelom u Dijagnostičkom centru Kineziološkog fakulteta, a klinički dio proveden je u suradnji s Poliklinikom za prevenciju kardiovaskularnih bolesti i rehabilitaciju u Zagrebu. Prikupljeni podaci uneseni su u bazu podataka. Provedena je i podrobna analiza sedmodnevног praćenja energetskog utroška i trajanja pojedinih tjelesnih aktivnosti ispitanika. Obraden je i objavljen dio longitudinalno prikupljenih podataka (stanja uhranjenosti, udio i distribucija masti te pokazatelji kardiorespiratornih sposobnosti) i provjerene temeljne postavljene hipoteze.

Dr.med. Maroje Sorić, na projektu zaposlen znanstveni novak, izradio je i predao na ocjenu povjerenstvu Medicinskog fakulteta Sveučilišta doktorsku disertaciju "Povezanost morfoloških i funkcionalnih obilježja te komponenata tjelesne aktivnosti u adolescentnoj i odrasloj dobi – longitudinalno istraživanje" (mentor: prof.dr. Marjeta Mišigoj-Duraković). U postupku je ocjena i doktorske disertacije

mr.sc. Biljane Trajkovski Višić, suradnice na projektu pod naslovom "Kinantropometrijska obilježja djece predškolske dobi i njihova povezanost s razinom tjelesne aktivnosti roditelja" (mentor: prof.dr. Marjeta Mišigoj-Duraković).

Voditelj projekta i suradnici objavili su u okviru projekta ukupno 84 rada. Radovi su objavljeni u relevantnim znanstvenim časopisima (7 radova u znanstvenim časopisima koji se citiraju u CC-) 6 u znanstvenim časopisima koji se citiraju u drugim međunarodnim indeksnim bazama te 57 (46 in extenso) u zbornicima međunarodnih i domaćih znanstvenih i stručnih skupova. Objavljena je knjiga Kinantropologija – biološki aspekti tjelesnog vježbanja, koja obuhvaća kinantropometrijske metode analize sastava tijela relevantne za provedbu projekta, te promjene bioloških svojstava povezanih s tjelesnom aktivnosti i vježbanje tijekom rasta i razrjevanja do odrasle dobi te tijekom starenja (autor i urednik: M. Mišigoj Duraković). Objavljen je jedan udžbenik suradnika na projektu (B. Matković) iz područja fiziologije sporta. U okviru projekta objavljeni su i pregledni radovi, i 6 udžbeničkih poglavlja vezanih za temu utjecaja tjelesne aktivnosti na zdravlje, primarnu i sekundarnu prevenciju kroničnih metaboličkih i srčanožilnih bolesti.

Voditelj i članovi projekta bili pozvani predavači te su održali 4 plenarna izlaganja i 15 pozvanih predavanja, 38 prezentacija na međunarodnim i domaćim znanstvenim i znanstveno-stručnih skupovima sa temama vezanim za utjecaj tjelesne aktivnosti na zdravstveni i somatofunkcijski status te u prevenciji kroničnih bolesti.

Do sada objavljeni radovi dati su u ispisu iz Hrvatske znanstvene bibliografije.

Naziv projekta:	Epidemiologija tjelesne aktivnosti u Republici Hrvatskoj
Broj projekta:	034-0000000-3359
Voditelj projekta:	prof.dr.sc. STJEPAN HEIMER
Suradnici KF:	Marija Rakovac
Znanstveni novak:	
Suradnici vanjski:	Srebrenka Mesić Milica Tonković-Lojović Željko Heimer Azra Hurdušić Vesna Sitar- Srebočan Jagoda Doko Azra Hurdušić Snježana Beri
Stručni suradnik:	Željka Jaklinović
Datum odobrenja projekta:	siječanj 2008.
Trajanje projekta:	3 godine
Kratki sažetak za 2009./2010. godinu	
Izvršena preliminarna obrada podataka. Potrebna kontrola i analiza dobivenih rezultata i korekcija eventualnih odstupanja i nelogičnosti.	

Naziv projekta:	Razina treniranosti i incidencija bolesti/ozljeda kod plivača
Broj projekta:	034-0342282-2401
Voditelj projekta:	prof.dr.sc. GORAN LEKO
Suradnici KF:	prof.dr. Nada Grčić-Zubčević prof.dr. Mirjana Ivančić-Košuta prof.dr. Goran Oreb doc.dr. Lana Ružić
Znanstveni novak:	dr.sc. Pavle Mikulić
Suradnici vanjski:	Mladen Miškulin, dr. med. mr.sc. Eduard Tiozzo
Stručni suradnik:	
Datum odobrenja projekta:	2.1.2007.
Trajanje projekta:	3 + 2 godine
Kratki sažetak za 2009./2010. godinu	
U protekljoj akademskoj godini 2009./2010. godini je provodeno testiranje juniora i juniorki plivačkih klubova prema planiranom rasporedu. Usپoredo s mjerjenjem razvijan je novi instrumentarij za mjerjenje dinamometrijske sile vuče u brzine plivanja. Podatci kadetske kategorije se još uvijek unose u program i očekuje se krajem listopada da će biti kompletirani. Zbog kvara dinamometrijske sonde, dio mjerjenja je prolungiran dok se ne sposobi novi instrumentarij.	
Zbog relativno nerodovitog priliva sredstava, prilagođavali smo se trenutnoj situaciji, ali smo mišljenja da će se sve odvijati prema predvidenom rasporedu. U sam proces mjerjenja su uključeni polaznici doktorskog studija koji će biti angažirani i kod obrade podataka i objavljivanja radova.	

Naziv projekta	Dispozicijske i situacijske odrednice motivacije i kvaliteta života vježbača
Broj projekta	034-0342282-2605
Voditelj projekta	doc.dr. Renata Barić
Suradnici KF	prof.dr. Smiljka Horga (u mirovini) Sunčica Bartoluci, prof.
Znanstveni novak	-
Suradnici vanjski	doc.dr. Saša Cecić-Erpic prof.dr. Maja Zupančič prof.dr. Dorothee Alfermann
Stručni suradnik:	-

Kratki sažetak za 2009./2010. godinu

U proteklom jednogodišnjem razdoblju na projektu u kojem osim voditelja djeluju još i dva istraživača te tri stranca vanjska suradnika, objavljeno je ukupno 17 radova i to: 3 poglavlja u knjizi, 2 znanstvena rada u znanstvenim časopisima, 1 pregledni rad i 1 ostali rad u drugim časopisima, 1 pozvano predavanja objavljeno u cijelosti u zborniku stručnog skupa, časopisima, 2 ostala rada u zbornicima skupa s recenzijom, 3 sažetka u zbornicima skupova i 4 diplomska rada.

Istraživane su različite situacijske odrednice motivacije na različitim skupinama vježbača, kao i dispozicijska obilježja (npr. razvojno-psihološka obilježja, ličnost) koje u velikoj mjeri determiniraju planiranje i realizaciju programa vježbanja s aspekta djelovanja različitih faktora, pa tako i motivacije. Utvrđeno je da treneri različitih profila različito utječu na motivaciju sportaša. Sportaši koje treniraju treneri usmjereni prema sportašima kao osobama, uz nisku orijentaciju na ishod, pokazuju poželjniji motivacijski profil – oni motivacijsku klimu u svojim ekipama doživljavaju više usmjereno na suradnju i učenje, više su intrinzično motivirani, usmjereni prema usavršavanju vještina, manje prema imperativu rezultata, iako je i taj tip ciljne orijentacije zastupljen. Nekompatibilnost motivacijskog profila sportaša i njihovih trenera, što može negativno djelovati na motivaciju sportaša. Također, utvrđeno je da osobine ličnosti s jedne te motivacija, stil rukovođenja emocionalne i socijalne kompetencije i stavovi trenera prema treniranju utječu na učinkovitost treninga. Utvrđeno je da su treneri uspješnijih sportaša u većoj mjeri usmjereni na emocije i potrebe sportaša i inkliniraju demokratičnom rukovođenju, dok su treneri manje uspješnih sportaša više autokratični, manje orientirani na odnose i zadatke i slabijih komunikacijskih vještina.

Dio radova bavio se sociološkim aspektima vježbanja s naglaskom na usavršavanje komunikoloških vještina i samog povećanja kvalitete života vježbača i trenera. Istraživalo se i pitanje identiteta u širem društvenom kontekstu a s posebnim osvrtom na njegovu manifestaciju u vrhunskom sportu u hrvatskom društvu. Na temelju objavljenih radova utvrđena je dominantna uloga sporta kao društvenog fenomena te njegov utjecaj na povećanje zadovoljstva i kvalitete života populacije vježbača i sportaša.

Naziv projekta:	Dijagnostički postupci za utvrđivanje stanja treniranosti u rukometu
Broj projekta:	034-0000000-2614
Voditelj projekta:	prof.dr.sc. DINKO VULETA
Suradnici KF:	mr.sc. Igor Grujić, mr.sc. Katarina Ohnjec
Znanstveni novak:	Ivan Segedi, prof.
Suradnici vanjski:	prof.dr. Marko Šibila, dr. Primož Pori, dr. Marta Bon, prof.dr. Lars Tore Ronglan
Stručni suradnik:	mr.sc. Lidija Bojić-Čaćić, Ivan Duvnjak, prof., Vladimir Canjuga, prof., Željka Jaklinović-Fressl, prof.,

Stručni suradnik:	Mato Matijević, prof., Nino Marković, prof., Nedjeljko Lalić, prof, Zdravko Malić, viši predavač, Irfan Smajlagić, viši sportski trener rukometa, Ivica Obrvan, viši sportski trener rukometa, Zdravko Štedul, viši sportski trener rukometa.
Datum odobrenja projekta:	02.01.2007.
Trajanje projekta:	3 godine

Kratki sažetak za 2009./2010. godinu

Rezultati sakupljeni na temelju istraživanja u okviru projekta i dalje su plasirani na nekoliko međunarodnih i domaćih znanstvenih i stručnih skupova u zemlji i inozemstvu između ostalih na:

- 3. međunarodnoj konferenciji CNSI specijalni simpozij Kinesiological Education–headings towards future, Zadar 2009
- XXXIV. središnjem seminaru rukometnih trenera Hrvatske, Pula siječanj 2010.,
- VIII. godišnjoj međunarodnoj konferenciji "Kondicijska priprema sportaša", Zagreb, veljača 2010.
- 19. ljetnoj školi kineziologa Republike Hrvatske Poreč, lipnja 2010.

Prezentirani rezultati pokrivali su prostor bazičnih motoričkih sposobnosti dominantnih za uspješnost u rukometnoj igri (agilnost, eksplozivna snaga tipa skočnosti, te brzina) i to na uzorcima reprezentativnih muških i ženskih rukometnih ekipa različitih dobnih kategorija.

Publicirani radovi vezani uz ovaj projekt u akademskoj 2009./2010. godini su slijedeći:

1. **Bartoluci, S.**, Gruić, I (2010). Sport and Politics in Croatia: Reinterpretation of Nationalism—Case Study // XVII ISA World Congress of Sociology. Sociology on the Move. Book of Abstracts. / Conly, Laurel ; Fontanilla, Edwin ; Miller, David ; Ruben, Matthew ; Stevens, Karen (ur.). Gothenburg, Sweden : ProQuest, 2010. 39-39.
2. Gruić, I., Vuleta, D., Ohnjec, K. (2010). Analiza promjena u različitim manifestacijama eksplozivne snage skočnosti, agilnosti i brzine rukometata // Zbornik radova 8. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša "Trening brzine, agilnosti i eksplozivnosti" / **Jukić, I.** i sur. (ur.). Zagreb : Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera, 420-424.
3. Gruić, I., **Bartoluci, S.** (2010). Reinterpretation of National Identities in Sport: Iztok Puc—Case Study // XVII ISA World Congress of Sociology. Sociology on the Move. Book of Abstracts. / Conly, Laurel ; Fontanilla, Edwin ; Miller, David ; Ruben, Matthew ; Stevens, Karen (ur.). Gothenburg, Sweden : ProQuest, 2010. 178-178.
4. Vuleta, D., Gruić, I., Ohnjec, K. (2010). Razlike u eksplozivno – brzinsko – agilnosnim obilježjima kadetskih i seniorskih hrvatskih rukometnih reprezentativki // Zbornik radova 8. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša "Trening brzine, agilnosti i eksplozivnosti" / **Jukić, I.** i sur. (ur.). Zagreb : Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera. 263-265.
5. Vuleta, D., Gruić, I., Ohnjec, K. (2009). Specific motor abilities among first year female students as the criterion for election and approach to handball course exam on Faculty of Kinesiology, University

- of Zagreb. (Specifične motoričke sposobnosti studentica 1. godine kao mjerilo izbora i pristupanja ispitnim rokovima na kolegiju rukomet na Kineziološkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu). In Ivan Prskalo, Vladimir Findak & Janko Strel (ur.) Collected Papers of 3rd Special Focus Symposium: Kinesiological Education – heading towards the future. Zadar, Hrvatska, November 2009. (str. 110-117). Zagreb: Faculty of Teacher Education of the University of Zagreb.
6. Vučeta, D., Bešlić, T., Dinko Vučeta ml. (2010). Analiza šuterske učinkovitosti vanjskih napadača na svjetskom muškom rukometnom prvenstvu 2009. Godine u Hrvatskoj. U Vladimir Findak (ur.) Zbornik radova 19. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske "Individualizacija rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije". Poreč, 22.-26. lipnja 2010. Zagreb : Hrvatski kineziološki savez, str. 211-217.
7. Sporiš, G.; Vučeta, D., Vučeta, D. Jr., Milanović, D. (2010). Fitness Profiling in Handball: Physical and Physiological Characteristics of Elite Players. Collegium antropologicum.
8. Vučeta, D., Gruić, I., Ohnjec, K. (2010). Metodika poučavanja prizemljenja u rukometu. Zbornik radova XXXIV. Seminar rukometnih trenera, Zagreb, 07.01.-10.01.2010. (elektronsko izdanje)
9. Vučeta, D., Rimanić, I., Vučeta, D. Jr. (2010). Uloga kružnog napadača u varijantama tehničko taktičkog djelovanja na različite načine igre u obrani. Zbornik radova XXXIV. Seminar rukometnih trenera, Zagreb, 07.01.-10.01.2010. (elektronsko izdanje)

Naziv projekta:	Biomehanička efikasnost vrhunskih hrvatskih sportaša
Broj projekta:	034-0000000-2340
Voditelj projekta:	prof.dr.sc. MLADEN MEJOVŠEK
Suradnici KF:	dr.sc. Ljubomir Anekolović dr.sc. Vjekoslav Cigrovski dr.sc. Maja Horvatin-Fučkar dr.sc. Željko Hraski dr.sc. Tomislav Krističević dr.sc. Kamenka Živčić
Znanstveni novak:	mr.sc. Jadranka Vlašić
Suradnici vanjski:	dr.sc. Slobodan Dragičević
Stručni suradnik:	
Datum odobrenja projekta:	02.01.2007.
Trajanje projekta:	3 godine
Kratki sažetak za 2009./2010. godinu	
Od kada je projekt pokrenut, istraživanja se načelno odvijaju prema planu kako je to deklarirano u prijavi projekta. Istraživanja su redovito izvještavana u znanstvenim i stručnim časopisima, znanstvenim skupovima i drugim publikacijama (ukupno 27). Osim objavljuvanja radova, svih suradnika na projektu, u okviru projekta izdana je jedna knjiga, jedan udžbenik i napisana su četiri poglavlja u znanstvenim monografijama. Mlađi suradnici na projektu, njih troje, doktorirali su obravnavši disertacije	

koje su u izravnoj vezi sa ciljevima projektnog zadatka (Antekolović Lj.:Povezanost kinematičkih parametara zaleta i odraza s efikasnošću skoka u dalj, Cigrovski V.: Učinkovitost različitih metoda u procesu učenja skijaških znanja, Krističević T.: Kinematička efikasnost izvođenja zgrčenog salta u akrobatskom rock'n rollu. Sve bibliografske jedinice navedene su u Hrvatskoj znanstvenoj bibliografiji (CROSBI). Istraživanja su, kao i u prethodnom periodu bila usmjerena na sportove u kojima hrvatski sportaši ostvaruju značajne uspjehe u međunarodnoj sportskoj konkurenciji (skijanje, atletika, sportska gimnastika). Tako su istraživane; antropološke karakteristike skijaša, utjecaj antropoloških obilježja i uspješnost u alpskom skijanju žena, utjecaj geometrije tijela i uspješnost u veleslalomu, efekti treninga na kontrolu ravnoteže kod mladih skijaša, validnost testa stabilnosti koljenja alpskih skijaša, itd. U atletici su i nadalje najviše istraživane biomehaničke značajke skoka u dalj i skoka u vis, a po prvi puta, o okviru projekta, je izvršena analiza bacanje kladiva. Morfološke razlike najboljih gimnastičara od 1933. do 2000. godine, akrobatski elementi s rotacijom tijela prema naprijed, bile su teme istraživanja u sportskoj gimnastici. S ciljem kalibracije stereofotogrametrijskih zahtjeva zabilježbe kinematike slaloma na svjetskom kupu, izvršena su pilot istraživanja na Hintertux-u, u listopadu 2008., koje je poslužilo za registraciju najboljih skijaša i skijašica na Sljemenu 04. i 06. 01. 2009. godine. U tijeku je ekstrakcija podataka iz snimljenog zapisa, a obrada i interpretacija rezultata se predviđa za kraj 2010. godine, kada će se i objaviti na predvidenim skijaškim kongresima. Radom na projektu, voditelj i suradnici radili su i na drugim temeljnim istraživanjima vrhunskih hrvatskih sportaša, što je vidljivo iz navoda koje sadrži Hrvatska znanstvena bibliografija.

Naziv projekta:	Razvoj algoritama za testiranje multivarijatnih strukturalnih hipoteza
Broj projekta:	034-0342618-2222
Voditelj projekta:	prof.dr.sc. FRANJO PROT
Suradnici KF:	prof.dr.sc. Ksenija Bosnar, doc. dr.sc. Goran Sporiš, prof. dr.sc. Nenad Marelić prof.dr.sc. Goran Leko dr.sc. Mario Bajić
Znanstveni novak:	Novak Dario, prof., na projektu od 01.09.2007 Marjan Jerković, prof. (od 01.04.2010-30.09.2010)
Suradnici vanjski:	prof.dr.sc Petr Blahus, Charles University Prague (preminuo 19.07.2010) prof.dr.sc. Bojan Leskošek, Fakulteta za šport, Univerza v Ljubljani prof.dr.sc. Otmar Kugovnik, Fakulteta za šport, Univerza v Ljubljani prof.dr.sc. Vladimir Takšić, Filozofski fakultet Sveučilišta u Rijeci
Stručni suradnik:	
Datum odobrenja projekta:	02.01.2007, produženje rada na projektu odlukom MZOŠ (28 srpnja 2010)
Trajanje projekta:	5 godina (3+2)

Kratki sažetak za 2009./2010. godinu

Rad na ovom projektu odvijao se kontinuirano i paralelno sa svim drugim znanstveno nastavnim obvezama na Sveučilištu u Zagrebu. Valjanost kineziometrijskih mjernih instrumenata sistematizirana je i organizirana na razini općeg pogleda vodeći računa o psihometrijskoj stečevini i kineziometrijskom iskustvu. U prvom se koraku prepoznaje tradicionalna razdoba na valjanosti apriori (u psihometriji aprioristička valjanost) i valjanosti aposteriori. Ove se dvije grupe, nadalje, dijele u veći broj grupa do četvrte razine na kojoj se mogu prepoznati metode za analizu podataka za njihovo određivanje. U ovoj fazi rada na projekt u razmatrane je mogućnost razvoja algoritama za komparativnu analizu i testiranje strukturalnih hipoteza "latent trait" i "latent class" pristupa u okviru ispitivanja simptomatske valjanosti kineziometrijskih mjernih instrumenata. Izdvjeno iz opće sistematizacije (Prot, 2009) razmatran je segment valjanosti "a posteriori", gdje su tražena nova rješenja primjerena komparativnoj analizi i ocjeni simptomatske valjanosti (2.1 internal validity (symptomatic); 2.1.1 "intra validity" (content referenced); 2.1.1.1 factor validity (latent trait); 2.1.1.1.1 explorative factor validity; 2.1.1.1.2 confirmative factor validity; 2.1.1.2 taxonomic validity (latent class); 2.1.1.2.1 explorative taxonomic validity; i 2.1.1.2.2 confirmative taxonomic validity).

U okviru aktivnosti na projektu u ovom vremenskom razdoblju obranjen je doktorat znanstvenog novaka Darija Novaka pod naslovom: "Razlike u kinantropološkim obilježjima učenika petog razreda osnovnih škola u odnosu na makro regionalne i urbano kulturne značajke Republike Hrvatske".

U sklopu preliminarnih obrada podataka kandidat je koristio metode i algoritme na kojima je radio u okviru projekta. U završnoj etapi izrade rada odlučeno je da se ostane u okviru standardnih metodoloških rješenja sadržanih u standardnom statističkom paketu.

Znanstveni novak Marjan Jerković uključen je u rad na projektu od 01.04.2010-30.09.2010, i u navedenom periodu intenzivirao je sve svoje aktivnosti na završetak svoje doktorske disertacije, pod naslovom: "Razlike između igrača futsala i igrača nogometa u nekim antropološkim obilježjima i parametrima situacijske efikasnosti".

U ovom periodu izveo je sve potrebne obrade prikupljenih podataka, u potpunosti oblikova tekst sve disertacije i predao ga komisiji za ocjenu. Komisija pozitivno ocijenila rad. Očekuje se izbor povjerenstva za obranu i konačni datum obrane rada.

Naziv projekta:	Utjecaj različitih oblika tjelesne aktivnosti na diabetes mellitus
Broj projekta:	034-0000000-3337
Voditelj projekta:	Prof.dr.sc. LANA RUŽIĆ
Suradnici KF:	Prof. dr. Stjepan Jerković
Znanstveni novak:	nema
Suradnici vanjski:	dr.sc. Viktor Peršić, Specijalna bolnica za rehabilitaciju bolesti srca, pluća i reumatizam Thalassotherapy Opatija dr. sc. Alen Ružić, Specijalna bolnica za rehabilitaciju bolesti srca, pluća i reumatizam Thalassotherapy Opatija dr.sc. Anton Tudor, klinika za ortopediju Lovran, Medicinski fakultet u Rijeci mr.sc. Manja Prašek, Klinika za dijabetes, Zagreb mr.sc. Martina Jeričević, Prirodoslovna gimnazija, Zagreb

Stručni suradnik:	nema
Datum odobrenja projekta:	1.3.2008
Trajanje projekta:	3 god

Kratki sažetak za 2009./2010. godinu

U tijeku 2009 obranjena je doktorska disertacija dr.sc. Martine Čanaki s temom koja istražuje utjecaj prehrane različitih glikemičkih indeksa na ventilacijsko-metaboličke pokazatelje tijekom progresivnog testa opterećenja. Pracene su vrijednosti glukoze, laktata te kardiorespiratori pokazatelji te je znanstveni rad koji proizlazi iz teme doktorata upućen na recenziju u znanstveni časopis. Također obrađeni su podaci grupe vježbača dijabetičara iz. U tijeku je prikupljenje podataka o učestalosti i okolnostima hipoglikemijskih incidenta povezanih s raznim oblicima tjelesne aktivnosti u dijabetičara Bjelovarsko-bilogorske regije. Objavljen je rad koji je predstavljao preduvjet za završetak doktorske disertacije dr.med.Tomislava Prpića u CC indeksiranom časopisu koji evaluira mogućnost korištenja kompjuterizirane ravnotežne platforme za testiranje posturalne kontrole (koja je vrlo često narušena zbog dijabetičke neuropatije) u kliničkim istraživanjima. Doktorska disertacija dr. med. Tomislava Prpića pod ko-mentorstvom voditelja i jednog člana ovog također je obranjena u lipnju 2010.

Nastavak istraživačkog dijela projekta u kojem se planiraju testirati hipoteze na skupinama podvrgnutima treningu snage i jakosti u teretani kao i na pilates i callanetics programu je fazi dogovora zbog problema s prostorom (teretanom ili fitness centrom koja bi željela ustupiti prostor za vježbanje grupe dijabetičara i kvalificiranog trenera).Očekuje se početak rada grupe u tijeku jeseni 2010.

Naziv projekta:	Znanje o prehrani i prehrambene navike sportaša
Broj projekta:	034-0342282-2402
Voditelj projekta:	dr.sc. BRANKA MATKOVIĆ
Suradnici KF:	Vjekoslav Cigrovski, prof. dr.sc. Damir Knjaz dr.sc. Bojan Matković
Znanstveni novak:	Petar Barbaros Tudor, prof. Marko Hranilović, prof.
Suradnici vanjski:	dr.sc. Vesna Štemberger
Stručni suradnik:	
Datum odobrenja projekta:	
Trajanje projekta:	

Kratki sažetak za 2009./2010. godinu

Rad na projektu nastavljen je sukladno zacrtanim ciljevima. Anketiranje sportaša vezano uz njihovo poznavanje prehrane kao i njihove prehrambene navike provodi se i dalje. Provedeno je anketiranje odbojkaša seniorskih i mlađih uzrasta u klubovima koji se natječu u prvoj i drugoj odbojkaškoj ligi

Hrvatske. Nadalje, provelo se istraživanje na biciklistima u okviru međunarodnog natjecanja na Bjelolasici gdje su testirani pristupili i biciklisti iz Slovenije nakon što je upitnik preveden na slovenski jezik. Ovaj prijevod nam je omogućio proširenje istraživanja i na Sloveniju gdje je u tijeku anketiranje tenisača i stolnotenisaca.

Dobiveni rezultati kontinuirano se unose u baze podataka i obrađuju što je naravno rezultiralo i određenim brojem radova. Radovi su objavljeni ili u časopisima ili prezentirani na konferencijama, a dio radova nalazi se u postupku recenzije u časopisima relevantnim za područje sportske prehrane. Također je u tijeku izrada jedne doktorske disertacije te diplomskog rada koji se bavi tematikom roditelja djece sportaša i njihovog poznavanja sportske prehrane. Na osnovu dobivenih rezultata moguće je donijeti i neke zaključke. Tako se prema do sada obrađenim rezultatima može zaključiti da je poznavanje sportske prehrane kod hrvatskih sportaša osrednje, a jednakost tako i navike nisu na značajnoj razini. Povezanost između znanja i navika postoji kod sportaša ali ne i kod sportašica. Zabrinjavajuće je da se zainteresiranost sportaša i njihova svijest o važnosti prehrane u očuvanju zdravlja il postizanju boljih rezultata očituje tek kod 50,0% ispitanika i ne utječe na stupanj znanja o prehrani. Drugim riječima, naši sportaši još uvijek ne znaju da adekvatna prehrana utječe pozitivno na sportski rezultat, dok loša prehrana i loše navike mogu biti uzrokom slabijih rezultata, mogu uzrokovati različita oboljenja ili ozljede. Također, prema dosadašnjim rezultatima uočljivo je da velik broj sportaša uzima različite dodatke prehrani, iako je njihovo znanje o prednostima i nedostacima, a posebno negativnim nuspojavama minimalno.

Studenti Kineziološkog fakulteta specifična su populacija među kojima ima dosta sportaša na različitim razinama natjecanja, a također je to populacija iz koje se pored nastavnika tjelesne i zdravstvene kulture regutiraju i sportski treneri. S obzirom da je većina dosadašnjih istraživanja u svijetu pokazala da treneri, posebno kondicijski treneri, vrlo često vode brigu o prehrani sportaša interesantno je za vidjeti poznavanje sportske prehrane i kod ove grupe ispitanika. Studenti zagrebačkog Kineziološkog fakulteta su anketirani, a u tijeku je anketiranje studenata u Ljubljani i Bratislavu kako bi se mogla napraviti i usporedba te povezati dobivene rezultate s nastavnim planovima i programima.

Naziv projekta:	Zdravstvene navike sportskih trenera
Broj projekta:	034-0000000-3331
Voditelj projekta:	prof.dr.sc. BOJAN MATKOVIĆ
Suradnici KF:	
Znanstveni novak:	
Suradnici vanjski:	
Stručni suradnik:	
Datum odobrenja projekta:	
Trajanje projekta:	
Kratki sažetak za 2009./2010. godinu	
Ovogodišnji rad na projektu Zdravstvene navike sportskih trenera proveden je sukladno predloženom planu istraživanja. Tijekom prve godine istraživanja sastavljen je konačni upitnik o znanju o sportskoj	

prehrani, o prehrambenim navikama, o navikama konzumiranja alkohola i navici pušenja te su upitnici i validirani kako bi se utvrdila njihova valjanost i pouzdanost. Nakon što je valjanost upitnika potvrđena, ove godine, druge godine istraživanja započela je njihova primjena. Uobičajena tjelesna aktivnost ispitivana je primjenom standardnog Baeckeovog upitnika koji se često primjenjuje u epidemiološkim studijama, a bio je korišten i u Hrvatskoj (Mišigoj-Duraković i suradnici, 2000) tako da će se moći povući paralele s prosječnom populacijom u našoj zemlji. Najvećim dijelom voditelj projekta i istraživači sudjelovali su u prikupljanju podataka, odnosno anketiranju sportskih trenera. Tijekom godine testirano je nekoliko stotina sportskih trenera oba spola iz različitih sportova, a planira se anketiranje nastaviti i dalje. Većina anketiranih trenera pristupila je i laboratorijskim testiranjima za utvrđivanje nekih od parametara rizika od kardiovaskularnih bolesti. Laboratorijski pregled krvi uključivao je kompletan krvnu sliku te određivanje vrijednosti masnoća u krvi (triglicerida, ukupnog kolesterola, HDL i LDL kolesterola) te šećera u krvi. Na žalost jedan broj trenera nije se odazvao laboratorijskim testiranjima. Dobiveni podaci se kontinuirano unose u baze podataka kako bi se moglo pristupiti statističkoj obradi koja će omogućiti interpretaciju rezultata.

Dio dobivenih podataka je naravno obrađen te je na osnovi obavljenih analiza i rezultata napisan i određeni broj radova koji su ili objavljeni u časopisima ili prezentirani na skupovima u zemlji i inozemstvu.

Prema do sada obrađenim podacima mogu se već izvući neki zaključci, međutim za konačnu interpretaciju pričekati će se zaključivanje anketiranja koje se predviđa krajem kalendarske godine. Obradeni podaci ukazuju da sportski treneri nemaju adekvatno znanje o prehrani, jednakim kao što ni njihove prehrambene navike nisu na zadovoljavajućoj razini. Tjelesna aktivnost trenera uglavnom je značajno izraženija od prosječne populacije u Hrvatskoj. Pušenje, iako prepoznato kao jedan od rizičnih faktora za zdravlje, još je uvjek značajno prisutno kod trenera.

Naziv projekta:	Programiranje transformacijskih postupaka za razvoj kondicijskih obilježja
Broj projekta:	034-0342610-2609
Voditelj projekta:	prof.dr.sc. DRAGAN MILANOVIĆ
Suradnici KF:	prof.dr.sc. Dušan Metikoš prof.dr.sc. Igor Jukić prof.dr.sc. Dinko Vuleta dr.sc. Dražen Harasin dr.sc. Maja Horvatin Fučkar
Znanstveni novak:	Daniel Bok, prof. Josipa Bradić, prof. Cvita Gregov, prof. Tatjana Trošt-Bobić, prof. mr.sc. Sanja Šalaj
Suradnici vanjski:	Jozef Tihanyi Tsvetan Zhelyaskov Vihren Batchev Branko Škof Bojan Jošt

Suradnici vanjski:	Milan Čoh Izet Rađo Nusret Smajlović
Stručni suradnik:	
Datum odobrenja projekta:	2006.
Trajanje projekta:	5

Kratki sažetak za 2009./2010. godinu

Glavni istraživač i suradnici imali su značajnu ulogu u provedbi 8. međunarodne godišnje konferencije "Kondicijska priprema sportaša" s glavnom temom Trening brzine, agilnosti i eksplozivnosti kao i u pripremi časopisa Kondicijski trening broj 14 i 15 2009. i 2010. godine.

Najvažniji dio aktivnosti je bio publiciranje radova u časopisima koji se nalaze u Web of Science bazi podataka. Suradnici na projektu publicirali su sljedeće radove u toj bazi:

- Sporiš, Goran; Jukić, Igor; Milanović, Luka; Vučetić, Vlatko. *Reliability and Factorial Validity of Agility Tests for Soccer Players.* // *The Journal of Strength & Conditioning Research.* 24 (2010), 3; 679-686.
- Ćustonja, Zrinko; Milanović, Dragan; Sporiš, Goran. *Kinesiology in the Names of Higher Education Institutions in Europe and The United States Of America.* // *Kinesiology.* 41 (2009), 2; 136-146.
- Sporiš, Goran; Vuleta, Dinko; Dinko, Vuleta, jr.; Milanović, Dragan. *Fitness Profiling in Handball: Physical and Physiological Characteristics of Elite Players.* // *Collegium antropologicum.* 34 (2010), 3; 1009-1014.
- Jovanović, Mario; Sporiš, Goran; Fredi Fiorentini; Omrčen, Darja. *Effects Of Saq Training Method On Power Performance In Elite Soccer Players.* // *The Journal of Strength and Conditioning Research.* (2010) (prihvaćen za objavljenje).

Istraživači su pored toga sudjelovali na nekoliko međunarodnih skupova u zemlji i inozemstvu:

- 3. Konferencija vojnih kineziologa, 16. prosinca 2009., Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb.
- 8. godišnja međunarodna konferencija "Kondicijska priprema sportaša 2010" – Trening brzine, agilnosti i eksplozivnosti Zagreb, 26. i 27. veljače 2010.
- 3rd European Physical Conditioning Association Exchange seminar, 28. veljače 2010., Zagreb.
- Međunarodna znanstveno-stručna konferencija "Sport za sve u funkciji unapređenja kvalitete života", Zagreb, 27. veljače 2010.
- ECSS 2010 15th Annual Congress of the European College of Sport Science – Sport Science: Where the Cultures Meet, Antalya/Turkey, 23. – 26. June, 2010.
- 19. Ljetna škola kineziologa Republike Hrvatske "Individualizacija rada u područjima edukacije, sporta, rekreacije i kineziterapije", Hrvatski kineziološki savez, Poreč, 22-26.06.2010.

U okviru projekta 034-0342610-2609 2009./2010.godine ukupno je objavljeno 1 urednička knjiga, 4 znanstveni rada u drugim časopisima, 1 plenarno izlaganje, 1 rad u postupku objavljuvanja, 1 drugi rad u zbornicima skupova s recenzijom i 1 sažetak u zbornicima skupova (vidljivo na http://bib.irb.hr/listaradova?if_proj=034-0342610-2609&period=2007).

Naziv projekta:	Fiziološke determinante uspješnosti u sportovima izdržljivosti
Broj projekta:	034-0342607-2279
Voditelj projekta:	doc.dr. DAVOR ŠENTIJA
Suradnici KF:	prof.dr. Mirjana Ivančić-Košuta doc.dr. Goran Marković doc.dr. Vesna Babić
Znanstveni novak:	dr.sc. Vlatko Vučetić dr. Marija Rakovac
Suradnici vanjski:	prof.dr. Anton Ušaj doc.dr. Tošo Maršić
Stručni suradnik:	
Datum odobrenja projekta:	
Trajanje projekta:	

Kratki sažetak za 2009./2010. godinu

U dosadašnjem tijeku projekta provedena su mjerjenja prema planu istraživanja, kao i dodatna na temelju proizašlih spoznaja:

- a) U okviru rada na disertaciji dr. Marije Rakovac (MF, Zagreb: 'Središnja temperatura ljudskog tijela kao pokazatelj u procjeni anaerobnog praga pri progresivnom testu opterećenja na pokretnom sagu', mentor: D. Šentija), završen je eksperiment i sva mjerjenja (središnje temperature tijela i spiroergometrijskih parametara tokom progresivnog testa opterećenja).
- b) Provedeno je istraživanje povezanosti antropometrijskih značajki i tranzicijske brzine lokomocije između hodanja i trčanja (105 ispitanika).
Rezultati svih istraživanja objavljeni su (ili su u postupku recenzije) kao izvorni znanstveni radovi referirani u CC i dr. časopisima, zbornicima međunarodnih znanstvenih kongresa.
- c) Rezultati istraživanja provedenih u suradnji sa Srčanom stanicom i IRB (oksidativni stres u bolesnika sa srčanom insuficijencijom i u zdravih ispitanika, praćenjem koncentracije malondialdehida u plazmi prije i nakon testa opterećenja), objavljeni su u znanstvenom radu u časopisu *Tohoku Journal of experimental medicine*.

Najznačajnije publikacije:

- 1) Antoncic-Svetina M, Sentija D, Cipak A, Milicic D, Meinitzer A, Tatzber A, Andrisic A, Zelzer S, Zarkovic N (2010). Ergometry induces systemic oxidative stress in healthy human subjects. *Tohoku J Exp Med* 221(1):43-48.
- 2) Mikulić P, Vučetić V, Šentija D (2010). Strong relationship between heart rate deflection point and ventilatory threshold. *J Strength Cond Res:E-Pub Ahead of print*.
- 3) Šentija D, Marković G (2009). The relationship between gait transition speed and the aerobic thresholds for walking and running. *Int J Sports Med* 30:795-801.

3.2. OBJAVLJENI ZNANSTVENI I STRUČNI RADOVI

KVALIFIKACIJSKI RADOVI

Đurković, T. (2010). Razlike među skupinama odbojkaša u morfološkim, motoričkim i funkcionalnim obilježjima obzirom na kvalitetu, ekipni status i uloge u igri. (Doktorska disertacija). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Gruić, I. (2009). The process of redefining of Croatian national identity and accession to European Union. (Master thesis). Zagreb: Faculty of Political Sciences.

Krističević, T. (2009). Kinematička efikasnost izvođenja zgrčenog salta u akrobatskom rock'n'rollu. (Doktorska disertacija). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Novak, D. (2010). Razlike u kinantropološkim obilježjima učenika petog razreda osnovnih škola u odnosu na makroregionalne i urbanoruralne značajke Republike Hrvatske. (Doktorska disertacija), Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Vlašić, J. (2010). Razlike između studentica i studenata u plesnoj uspješnosti i stavovima prema plesu. (Doktorska disertacija). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

ZNANSTVENI RADOVI

1.1. Znanstveni radovi objavljeni u časopisima indeksiranim u Web of Science bazi

Antoncic-Svetina, M., **Šentija, D.**, Cipak, A., Milicic, D., Meinitzer, A., Tatzber, F., Andrisic, L., Zelzer, S., Zarkovic, N. (2010). Ergometry induces systemic oxydative stress in healthy human subjects. *Tohoku J Exp Med*, 221, 43-48.

Barić, R., Bucik, V. (2009). Motivational differences in athletes trained by coaches of different motivational and leadership profiles. *Kinesiology*, 41(2), 181-194.

Čustonja, Z., Milanović, D., Sporiš, G. (2009). Kinesiology in the names of higher education institutions in Europe and the United States of America. *Kinesiology*, 41(2), 136-146.

- Duraković, Z., **Mišigoj-Duraković, M.**, Škavić, J., Duraković, L. (2009). Physical exercise and cardiac death due to pneumonia in male teenagers. Collegium Antropologicum, 33(2), 387-390.
- Filipović, V., **Ciliga, D.** (2010). Postural adaptation of idiopathic adolescent scolioses (IAS). Review. Kinesiology, 42 (1), 16-27.
- Hadžić, V., Sattler, T., **Marković, G.**, Velesko, M., Dervišević, E. (2010). The isokinetic strength profile of quadriceps and hamstrings in elite volleyball players. Isokinetics and Exercise Science, 18(1), 31-37.
- Hraste, M., **Dizdar, D.**, Trninić, V. (2010). Empirical Verification of the Weighted System of Criteria for the Elite Water Polo Players Quality Evaluation. Collegium Antropologicum, 4(2), 473-479.
- Jurakić, D., Andrijašević, M., Pedišić, Ž.** (2010). Osnove strategije za unapređenje tjelesne aktivnosti i zdravlja zaposlenika srednje dobi s obzirom na obilježja radnog mesta i skolnosti ka sportsko-rekreacijskim aktivnostima. Sociologija i prostor, 48(1), 113-131.
- Jurakić, D., Pedišić, Ž., Greblo, Z.** (2010). Physical activity in different domains and health-related quality of life: a population-based study. Quality of Life Research, DOI: 10.1007/s11136-010-9705-6.
- Kasović, M., Mejovšek, M., Matković, Br., Janković, S., Tudor, A.** (2010). Electromyographic analysis of the knee using fixed activation threshold after anterior cruciate ligament reconstruction. International Orthopaedics, published online, <http://www.springerlink.com/content/h56u667535kvtx7/fulltext.pdf>
- Kondrić, M., Sekulić, D., **Furjan-Mandić, G.** (2010). Substance use and misuse among Slovenian table tennis players. Substance Use & Misuse, 45(4), 543-553.
- Kovač, I., **Medved, V.**, Ostojić Lj. (2009). Ground reaction force analysis in traumatic transtibial amputee's gait. Collegium Antropologicum, 33 (suppl. 2), 107-113.
- Kovač, I., **Medved, V.**, Ostojić, Lj. (2010). Spatial, temporal and kinematic characteristics of traumatic transtibial amputee's gait. Collegium Antropologicum, 34(S1), 205-213.
- Kovač, I., **Medved, V., Kasović, M.**, Heimer, Ž., Lužar-Stiffler, V., Pećina, M. (2010). Instrumented joint mobility analysis in traumatic transtibial amputee patients. Periodicum Biologorum, 112(1), 25-31.

- Marković, G., Mikulić, P.** (2010). Neuro-musculoskeletal and performance adaptations to plyometric training. *Sports Medicine*, 40(10), 859-895.
- Mikulić, P.** (2010). Development of aerobic and anaerobic power in male adolescent rowers: a 5-year follow-up study. *Scandinavian Journal of Medicine and Science in Sports*. 2010 Aug 30. [Epub ahead of print].
- Mikulić, P., Vučetić, V., Šentija, D.** (2010). Strong relationship between heart rate deflection point and ventilatory threshold in trained rowers. *Journal of Strength and Conditioning Research*. 2009 Dec 24. [Epub ahead of print]. doi: 10.1519/JSC.0b013e3181bf01f7
- Mišigoj-Duraković, M., Duraković, Z.** (2009). The early prevention of metabolic syndrome by physical exercise. *Collegium Antropologicum*, 33(3), 759-764.
- Ostojić, S.M., **Marković, G.**, Calleja-Gonzalez, J., Jakovljević, G., **Vučetić, V.**, Stojanović, M.D. (2010). Ultra short-term heart rate recovery after maximal exercise in continuous versus intermittent endurance athletes. *European Journal of Applied Physiology*, 108(5), 1055-1059.
- Ostojić, S.M., Stojanović, M., **Jukić, I.**, Pašalić, E., Jourkesh, M. (2009). The effects of six weeks of training on physical fitness and performance in teenage and mature top-level soccer players. *Biology of sport*, 26(4), 379-387.
- Paušić, J., **Pedišić, Ž., Dizdar, D.** (2010). Reliability of a photographic method for assessing standing posture of elementary school students. *Journal of Manipulative and Physiological Therapeutics*, 33(6), 425-431.
- Pećina, M., Ivković, A., Hudetz, D., Smoljanović, T., **Janković, S.** (2010). Sagittal osteotomy of the patella after Morscher. *International Orthopaedics*, 34(2), 297-303.
- Pribanić ,T., Peharec, S., **Medved, V.** (2009). A comparison between 2D plate calibration and wand calibration for 3D kinematic systems. *Kinesiology*, 41(2), 147-155.
- Prpić, T., Tudor, A., **Ružić, L.**, Šestan, B., Čanaki, M., Gulan, G., Mađarević, T., Legović, D., Rakovac, I. (2010). The influence of test repetition on bipodal visually controlled static and dynamic balance. *Collegium Anthropologicum*, 34 (S1), 135-141.
- Šarabon, N., Mlaker, B., **Marković, G.** (2010). A novel tool for the assessment of dynamic balance in healthy individuals. *Gait and Posture*, 31(2), 261-264.

Šentija, D., Marković, G. (2009). The relationship between gait transition speed and the aerobic thresholds for walking and running. International Journal of Sports Medicine, 30(11), 795-801.

Sporiš, G., Jukić, I., Milanović, L., Vučetić, V. (2010). Reliability and factorial validity of agility tests for soccer players. The Journal of Strength & Conditioning Research, 24 (3), 679-686

Sporiš, G., Milanović, L., Jukić, I., Omrčen, D., Sampedro-Molinuevo, J. (2010). The effect of agility training on athletic power performance. Kinesiology, 42(1), 65-72.

Sporiš, G., Vučetić, V., Jukić, I., Jovanović, M., Omrčen, D. (2010). Reliability and factorial validity of flexibility tests for team sprts: Method paper. Journal of Strength and Conditioning Research, (PAP)

Sporiš, G., Vuleta, D., Vuleta, D. Jr., Milanović, D. (2010). Fitness profiling in handball: physical and physiological characteristics of elite players. Collegium Antropologicum, 34(3), 1009-1014.

Štemberger, V., Knjaz, D., Matković, B. (2009). Primerjava znanja o prehrani in načina prehranjevanja ljubljanskih in zagrebških študentov. Pedagoška obzorja, 3-4, 119-134

Tomek Rosandić, S., Žuškin, E., Duraković, Z., Smolej-Narančić, N., Mustajbegović, J., Pucarin-Cvetković, J., Mišigoj-Duraković, M., Doko Jelinić, J., Turčić, N., Milošević, M. (2009). Ljudski vijek: doživjeti i nadživjeti 100 godina? Arhiv za Higijenu Rada Toksikologiju, 60: 375-386.

Tudor, A., Ružić, L., Bencic, I., Sestan, B., Bonifacic, M. (2010). Ski helmets could attenuate the sounds of danger. Clinical Journal of Sport Medicine, 20(3), 173-8.

Zenić, N., Perić, M., Grčić-Zubčević, N., Ostojić, Z., Ostojić, Lj. (2010). Comparative analysis of substance use in ballet, dance sport, and synchronized swimming: results of a longitudinal study. Medical Problems of Performing Artists, 25 (2), 75-81.

1.2. Znanstveni radovi objavljeni u A1 časopisima

- Babić, V., Blažević, I., Vlašić, J.** (2010). Karakteristike sprintske trčanja djece predškolske i mlađe školske dobi. Hrvatski športskomedicinski vjesnik, 25(1), 3-8.
- Bungić, M., **Barić, R.** (2009). Tjelesno vježbanje i neki aspekti psihološkog zdravlja. Hrvatski športskomedicinski vjesnik, 24(2), 65-75.
- Kajtna, T., **Barić, R.** (2009). Psychological characteristics of coaches of successful and less successful athletes in team and individual sports. Review of Psychology, 16 (1), 47-56.
- Kasović, M., Potočanac, Z., Cifrek, M., Tudor, A., Mejovšek, M.** (2009). Razlike u mišićnoj aktivnosti jednu godinu nakon rekonstrukcije prednje ukrižene sveze koljena. Hrvatski športskomedicinski vjesnik, 24(2), 76-81.
- Kovačević, E., **Bradić, J.,** Beđić, A., Abazović, E. i Bradić, A. (2010). Unilateral profile of dynamic balance of female students of faculty of sport and physical education. Homosporticus, 9 (2), 2006.
- Krističević, T., Živčić, K., Cigrovski, V., Simović, S., Rački, G.** (2010). Povezanost znanja akrobatskih elemenata s uspjehom u slalomu i veleslalomu kod mladih alpskih skijaša. Hrvatski športskomedicinski vjesnik, 25(1), 9-15.
- Marelić, N., Matković, Br., Antekolović, Lj.** (2010). Antropološke karakteristike početnika i treniranih odbojkaša. Zagreb. Hrvatski športskomedicinski vjesnik, 25(1), 23-27.
- Novak, D., Petrić, V., Findak, V.** (2010). Urban-rural differences among elementary school aged pupils of different nutritional statuses. Acta Kinesiologica, 4(1), 31-36.
- Rupčić, T., Matković, B., Knjaz, D.** (2010). Antropološki profil košarkaških sudaca. Hrvatski športskomedicinski vjesnik, 25 (1), 16-22.
- Šamija, K., **Sporiš, G., Jerković, M.,** Jozak, H. (2010). Razlike u morfološkim karakteristikama između nogometnika velikog nogometa i igrača futsala. Hrvatski športskomedicinski vjesnik, 25(1), 28-34.
- Šiljeg, K., **Zoretić, D., Leko, G.** (2010). Differences between youth swimmers with regard to some anthropometric characteristics and motor abilities. Croatian Sports Medicine Journal, 24(2), 113-118.

Trošt Bobić, T., Ružić, L., Ciliga, D. (2009). Retrospektivno istraživanje o ozljedama studenata Kineziološkog fakulteta – Usporedba dvaju studijskih programa. Hrvatski športskomedicinski vjesnik, 24(1), 88-97.

Vuleta, D. jr, **Sporiš, G.**, Talović, M., Jelešković, E. (2010). Reliability And Factorial Validity Of Power Tests For Handball Players. Sport Science, 3(1), 42-46.

Zadražnik, M., **Marelić, N.**, **Rešetar, T.** (2010). Differences in rotations between the winning and losing teams at the youth European volleyball championships for girls. Acta Universitatis Palackianae Olomucensis. Gymnica, 39 (4), 33-40.

1.3. Znanstveni radovi objavljeni u A2 časopisima

Furjan-Mandić, G., Kondrić, M., Tušak, M., Rausavljević, N., Kondrić, L. (2010). Sports students' motivation for participating in table tennis at the Faculty of Kinesiology in Zagreb. International Journal of Table Tennis Science, 6, 52-55.

Kondrić, L., Kondrić, M., Štihec, J., **Furjan-Mandić, G.** (2010). Where is it? A simple guide to table tennis information. International Journal of Table Tennis Science, 6, 179-182.

Kondrić, M., **Furjan-Mandić, G.**, Kondrić, L., Gabaglio, A. (2010). Physiological demands and testing in table tennis. International Journal of Table Tennis Science, 6, 173-178.

Omrčen, D., Živčić Marković, K. (2009). The discourse of the epistemic community of artistic gymnastics: The analysis of articles' titles. Science of Gymnastics Journal, 1(1), 41-53.

Oreb, G., Kostanić, D., Oreb, I. (2009). Povezanost nekih morfoloških dimenzija s uspješnosti u obuci jedrenja na dasci. Sport Mont, 18, 19, 20/VI, 98-103.

Živčić Marković, K., Omrčen, D. (2009). The analysis of the influence of teaching methods n the acquisition f the landing phase in forward handspring. Science of Gymnastic Journal, 1(1), 21-30.

1.4. Znanstveni radovi objavljeni u stručnim časopisima

Matković, Br., Rupčić, T. (2010). Testiranje spremnosti sudaca. Košarka, 4(44), 84-5.

1.5. Znanstveni radovi objavljeni u zbornicima međunarodnih skupova

Babić, V., Rakovac, M., Blažević, I., Zagorac, N., Švigir-Potroško, R. (2010). Terenski testovi bazičnih motoričkih sposobnosti i morfoloških obilježja za otkrivanje djece talentirane za sprint. U I. Jukić, C. Gregov, S. Šalaj, L. Milanović, T. Trošt-Bobić (ur.), Zbornik radova 8. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša "Trening brzine, agilnosti i eksplozivnosti", Zagreb, 26.-27. veljače, 2010. (str. 488-493). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.

Babić, V., Rakovac, M., Blažević, I., Zagorac, N., Švigir-Potroško, R. (2010). Terenski testovi specifičnih motoričkih sposobnosti i morfoloških obilježja za otkrivanje djece talentirane za sprint. U I. Jukić, C. Gregov, S. Šalaj, L. Milanović, T. Trošt-Bobić (ur.), Zbornik radova 8. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša "Trening brzine, agilnosti i eksplozivnosti", Zagreb, 26.-27. veljače, 2010. (str. 494-498). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.

Barić, R. (2010). Kako brzo situacijski misliti – donošenje odluka na sporskom terenu (pozvano predavanje). U I. Jukić, C. Gregov, S. Šalaj, L. Milanović, T. Trošt-Bobić (ur.), Zbornik radova 8. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša "Trening brzine, agilnosti i eksplozivnosti", Zagreb, 26.-27. veljače, 2010. (str. 126-134). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.

Bojić Čaćić, L., Vučeta, D., Neljak, B. (2008). Influence of mini handball on the indicators of basic and specific motor abilities of younger school age girls. U D. Milanović i F. Prot (ur.), Proceedings book of the 5th International Scientific Conference on Kinesiology "Kinesiology research trends and applications", Zagreb, September 10-14, 2008. (str. 972-976). Zagreb: Faculty of Kinesiology. (reprint). Objavljeno u **Vučeta, D.**, Dragan Milanović & Colleagues (2009). Science in Handball. Zagreb: Faculty of Kinesiology University of Zagreb (pp 337-343).

Durković, T., Marelić, N., Rešetar, T. (2010). Razlika u brzinsko-snažnim obilježjima skupina odbojkaša različite kvalitete. U I. Jukić, C. Gregov, S. Šalaj, L. Milanović, T. Trošt-Bobić (ur.), Zbornik radova 8. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša "Trening brzine, agilnosti i eksplozivnosti", Zagreb, 26.-27. veljače, 2010. (str. 263-265). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.

Ergović, V., Tonković, S., **Medved, V.** (2009). Human gait data mining by symbol based descriptive features. In Dossel and W.C. Schlegel (eds.), Proceedings of XI. World Congress on Medical Physics and Biomedical Engineering (pp. 460-463). Munchen: Springer Verlag.

Gruić, I., Vuleta, D., Ohnjec, K. (2010). Analiza promjena u različitim manifestacijama eksplozivne snage, skočnosti, agilnosti i brzine rukometaša. U I. Jukić, C. Gregov, S. Šalaj, L. Milanović, T. Trošt-Bobić (ur.), Zbornik radova 8. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša "Trening brzine, agilnosti i eksplozivnosti", Zagreb, 26.-27. veljače, 2010. (str. 420-424). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.

Gudelj, I., Zagorac, N., **Babić, V.** (2010)). Influence of some kinematic parameters to the pole vault results. In V. Koprivica i I. Juhas (Eds.), Theoretical, Methodological and Methodical Aspects of Competitions and Athletes' Preparation (str. 64-68). Beograd: University of University of Belgrade, Faculty of Sport and Physical Education Faculty of Sport and Physical Education

Hraski, M., Stosavljević, V., **Hraski, Ž.** (2009). The distribution of the development of some motor abilities in preschool boys who participated in a three-year preschool sports programme. In I. Prskalo, V. Findak, J. Strel (Eds.), Collected Papers of 3rd Special Focus Symposium "Kinesiological education – heading towards the future", Zadar, 2009. (pp. 83-90). Zagreb: Učiteljski fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Jenko Miholić, S., Horvat, V., **Cvetković, Č.** (2009). Metric characteristics of tests for assessing the flexibility and speed, and their results on a sample of preschool children. In I. Prskalo, V. Findak, J. Strel (Eds.), Collected Papers of 3rd Special Focus Symposium "Kinesiological education – heading towards the future", Zadar, 2009. (pp. 99-109). Zagreb: Učiteljski fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Jeromen, T., **Barić, R.**, Kajtna, T. (2010). Što je vrijeme reakcije i kako ga iskoristiti u sportu?. U I. Jukić, C. Gregov, S. Šalaj, L. Milanović, T.

Trošt-Bobić (ur.), Zbornik radova 8. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša "Trening brzine, agilnosti i eksplozivnosti", Zagreb, 26.-27. veljače, 2010. (str. 566-569). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.

Jurakić, D., Andrijašević, M. (2010). Učestalost sudjelovanja u sportsko-rekreacijskim programima i pretilost mladih u Hrvatskoj. U M. Andrijašević i D. Jurakić (ur.), Zbornik radova Međunarodne znanstveno-stručne konferencije "Kineziološki sadržaji i društveni život mladih", Zagreb, 27. veljače, 2010. (str. 114-119). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Milanović, D., Jukić, I., Vučeta, D., Gregov, C., Sporiš, G. (2009). Performance analysis in Sport Games - Methodological approach. In A. Hökelmann, K. Witte, P. O'Donoghue (Eds.), World Congress of Performance Analysis of Sport VIII "Current trends in Performance Analysis", 2009. (pp. 24-33). Aachen: Shaker Verlag.

Omrčen, D. (2010). Synonyms and near synonyms in dictionaries of the English language. In P. Vičić & S. Orthaber (Eds.), Proceedings of the International Language Conference on the Importance of Learning Professional Foreign Languages for Communication Between Cultures, Celje, September 23-24, 2010. (pp. 1-6). Celje: Faculty of Logistics.

Omrčen, D., Bosnar, K. (2010). Gender stereotyping bias – assessment of the swimming and underwater diving vocabulary knowledge in English as a foreign language in kinesiology. In P. Vičić & S. Orthaber (Eds.), Proceedings of the International Language Conference on the Importance of Learning Professional Foreign Languages for Communication Between Cultures, Celje, September 23-24, 2010. (str. 1-6). Celje: Faculty of Logistics.

Radaš, J., Kolarec, M., Furjan-Mandić, G. (2010). Povezanost nekih motoričkih sposobnosti studentica Kineziološkog fakulteta s učinkovitošću izvođenja tjelesnih elemenata u ritmičkoj gimnastici. U I. Jukić, C. Gregov, S. Šalaj, L. Milanović, T. Trošt-Bobić (ur.), Zbornik radova 8. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša "Trening brzine, agilnosti i eksplozivnosti", Zagreb, 26.-27. veljače, 2010. (str. 626-628). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.

Rešetar, T., Đurković, T., Marelić, N. (2010). Izbor i opis motoričkih testova za procjenu specifičnih brzinsko-eksplozivnih sposobnosti u odbojci. U I. Jukić, C. Gregov, S. Šalaj, L. Milanović, T. Trošt-Bobić (ur.), Zbornik radova 8. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša "Trening brzine, agilnosti i eksplozivnosti", Zagreb, 26.-27. veljače, 2010.

(str. 192-196). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.

Rodić, S., Lukenda, Ž., Pavlović, D., **Rupčić, T.** (2010). Rukometno kretanje u trokutu – evaluacije testa za procjenu specifične agilnosti kretanja. U I. Jukić, C. Gregov, S. Šalaj, L. Milanović, T. Trošt-Bobić (ur.), Zbornik radova 8. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša “Trening brzine, agilnosti i eksplozivnosti”, Zagreb, 26.-27. veljače, 2010. (str. 250-254). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.

Ručević, M., **Vučetić, V.**, **Jukić, I.** (2010). Razlike u eksplozivnoj snazi kod mladih hrvatskih nogometnika s obzirom na igračku poziciju. U I. Jukić, C. Gregov, S. Šalaj, L. Milanović, T. Trošt-Bobić (ur.), Zbornik radova 8. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša “Trening brzine, agilnosti i eksplozivnosti”, Zagreb, 26.-27. veljače, 2010. (str. 266-270). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.

Rupčić, T., Knjaz, D., Matković, B. (2010.). Utjecaj specifičnoga košarkaškog programa na razvoj bazične brzine pokreta ekstremiteta. U I. Jukić, C. Gregov, S. Šalaj, L. Milanović, T. Trošt-Bobić (ur.), Zbornik radova 8. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša “Trening brzine, agilnosti i eksplozivnosti”, Zagreb, 26.-27. veljače, 2010. (str. 416-419). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.

Savina, L., **Barišić, V.** (2010). Razlike u mjerama eksplozivne snage kadetske i juniorske momčadi na početku pripremnog perioda i tijekom natjecateljske sezone. U I. Jukić, C. Gregov, S. Šalaj, L. Milanović, T. Trošt-Bobić (ur.), Zbornik radova 8. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša “Trening brzine, agilnosti i eksplozivnosti”, Zagreb, 26.-27. veljače, 2010. (str. 393-396). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.

Sertić, H., Vidranski, T., **Segedi, I.** (2010). Terenski testovi za procjenu specifičnih Motoričkih sposobnosti karatista. U I. Jukić, C. Gregov, S. Šalaj, L. Milanović, T. Trošt-Bobić (ur.), Zbornik radova 8. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša “Trening brzine, agilnosti i eksplozivnosti”, Zagreb, 26.-27. veljače, 2010. (str. 223-226). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.

Šibila, M., **Vuleta, D.**, Pori, P. (2004). Position-related differences in volume and intensity of large-scale cyclic movements of male players in handball. *Kinesiology*, 36, 1, 58-68. (reprint). Objavljeno u **Vuleta, D.**, Milanović, D. & Colleagues (2009). *Science in Handball* (pp. 67-79). Zagreb: Faculty of Kinesiology University of Zagreb.

Širić, V., Blažević, S., **Trkulja Petković, D.** (2010). Zastupljenost kinezioloških sadržaja u društvenom životu studentske populacije. U M. Andrijašević i D. Jurakić (ur.), *Zbornik radova Međunarodne znanstveno-stručne konferencije "Kineziološki sadržaji i društveni život mladih"*, Zagreb, 27. veljače, 2010. (str. 108-114). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Škorić, S. (2010). Application of sustainability criteria in winter sport tourism [CD-ROM]. U J. Perić (Ed.), *20th Biennial International Congress Tourism & Hospitality Industry 2010 "New Trends in Tourism and Hospitality Management"*, Opatija, 2010. (pp. 1237-1250). Opatija: Fakultet za menadžment u turizmu i ugostiteljstvu

Škorić, S., Bartoluci, M. (2010). Omladinski turizam – oblik aktivnog turizma mladih. U M. Andrijašević i D. Jurakić (ur.), *Zbornik radova Međunarodne znanstveno-stručne konferencije "Kineziološki sadržaji i društveni život mladih"*, Zagreb, 27. veljače, 2010. (str. 46-51). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Vuk, S. (2010). Brzina reakcije na vizualni i zvučni signal u taekwondou. U I. Jukić, C. Gregov, S. Šalaj, L. Milanović, T. Trošt-Bobić (ur.), *Zbornik radova 8. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša "Trening brzine, agilnosti i eksplozivnosti"*, Zagreb, 26.-27. veljače, 2010. (str. 184-187). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.

Vuleta, D. (1998). Differences between technical-tactical elements in handball and the variables affecting success in a handball game. *Hrvatski športskomedicinski vjesnik*, 13(2-3), 44-53 (reprint). Objavljeno u **Vuleta, D.**, D. Milanović & Colleagues (2009). *Science in Handball* (pp 46-65). Zagreb: Faculty of Kinesiology University of Zagreb.

Vuleta, D., Šimenc, Z. (2009.) The canonical correlation between the mechanism for energy regulation and situation related efficiency in handball. *Kinesiology*, 28(2), 30-39. (reprint). Objavljeno u **Vuleta, D.**, D. Milanović & Colleagues (2009). *Science in Handball* (pp 219-234). Zagreb: Faculty of Kinesiology University of Zagreb.

Vuleta, D., Šimenc, Z., Hrupec. N. (2001). Influence of training programme on change in certain motor abilities of female handball cadet players. Proceedings of the 10th Summer School of PE Teachers of Croatia "Load Programming in Education, Sports, and Physical Recreation", Poreč (pp. 93-95) (reprint). Objavljeno u **Vuleta, D.,** D. Milanović & Colleagues (2009). Science in Handball (pp 345-348). Zagreb: Faculty of Kinesiology University of Zagreb.

Vuleta, D., Gruić, I., Ohnjec, K. (2010). Razlike u eksplozivno – brzinsko – agilnosnim obilježjima kadetskih i seniorskih hrvatskih rukometnih reprezentativki. U I. Jukić, C. Gregov, S. Šalaj, L. Milanović, T. Trošt-Bobić (ur.), Zbornik radova 8. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša "Trening brzine, agilnosti i eksplozivnosti", Zagreb, 26.-27. veljače, 2010. (str. 263-265). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.

Vuleta, D., Gruić, I., Ohnjec, K. (2010). Specific motor abilities among first year female students as the criterion for election and approach to handball course exam on Faculty of Kinesiology, University of Zagreb. In I. Prskalo, V. Findak, J. Strel (eds.), Collected Papers of 3rd Special Focus Symposium "Kinesiological education – heading towards the future", Zadar, 2010. (pp. 110-117). Zagreb: Faculty of Teacher Education of the University of Zagreb.
- NAGRADA

Zoretić, D., Wertheimer, V., Fajdetić, M. (2010). Doprinos brzine segmenata kralj tehnike na rezultat plivanja 25 m kralj u plivača plivačke škole. U I. Jukić, C. Gregov, S. Šalaj, L. Milanović, T. Trošt-Bobić (ur.), Zbornik radova 8. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša "Trening brzine, agilnosti i eksplozivnosti", Zagreb, 26.-27. veljače, 2010. (str. 532-536). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.

Zoretić, D., Wertheimer, V, **Leko, G.** (2010). Differences in methods determining the anaerobic threshold of triathletes in the water. In Proceedings book, Biomechanics and Medicine in Swimming XI. Norwegian School of sport Sciences, Oslo, 2010. (pp. 238-240). Oslo: Norwegian School of sport Sciences.

Zoretić, D., Grčić-Zubčević, N., Leko, G. (2009). Analyses of the differences between results in swimming norms attained by male and female students from different student generations at the faculty of kinesiology. In I. Prskalo, V. Findak, J. Strel (eds.), Collected Papers of 3rd Special Focus Symposium "Kinesiological education – heading towards the future", Zadar,

2009. (pp. 117-124). Zagreb: Faculty of Teacher Education of the University of Zagreb. -NAGRADA

1.6. Znanstveni radovi objavljeni u zbornicima domaćih skupova

Bartoluci, S. (2010). Sport, nacionalni identitet i nacionalizam u djelu Srđana Vrcana. U Z. Malenica, D. Lalić, I. Tomić-Koludrović (ur.), Sociologija Srđana Vrcana: između utopije i stvarnosti (str. 85-95). Split: Pravni fakultet Sveučilišta u Splitu, Hrvatsko sociološko društvo.

Blagus, A., Škegro, D., Milanović, M. (2010). Primjena rezultata testiranja za određivanje smjernica individualnog treninga košarkašica. U V. Findak (ur.), Zbornik radova 19. ljetne škole kineziologa RH "Individualizacija rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije", Poreč, 22.-26. lipnja, 2010. (str. 228-234). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Bosnar, K., Horvat, I. (2010). Stav prema dijeti kod tenisača različite dobi. U V. Findak (ur.), Zbornik radova 19. ljetne škole kineziologa RH "Individualizacija rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije", Poreč, 22.-26. lipnja, 2010. (str. 85-89). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Harasin, D., Smode, B., Milinović, I. (2010). Strukturalna analiza izviđačkog taborovanja U V. Findak (ur.), Zbornik radova 19. ljetne škole kineziologa RH "Individualizacija rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije", Poreč, 22.-26. lipnja, 2010. (str. 461-465). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Jukić, I., Bok, D. (2010). Istraživanje ljudskih resursa i potencijala. U Zbornik izlaganja 3. konferencije vojnih kineziologa. Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu; IROS.

Knjaz, D., Alikalfić, V., Lukenda, Ž., Pavlović, D., Rupčić, T. (2010). Prilog analizi uloge roditelja kao temelja razvoja djeteta sportaša. U V. Findak (ur.), Zbornik radova 19. ljetne škole kineziologa RH "Individualizacija rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije", Poreč, 22.-26. lipnja, 2010. (str. 119-123). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Manojlović, B., Milanović, D., Oštrić, I. (2010). Primjena dijagnostičkih postupaka u definiranju individualnog treninga darovitih rukometnika. U V. Findak (ur.), Zbornik radova 19. ljetne škole kineziologa RH "Individualizacija rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije", Poreč, 22.-26. lipnja, 2010. (str. 259-264). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Markuš, D., **Neljak, B.**, Trstenjak, B. (2010). Povezanost gledanja televizije, igranja videoigara, pijenja alkohola i pušenja s bavljenjem sportom kod adolescentata. U V. Findak (ur.), Zbornik radova 19. ljetne škole kineziologa RH "Individualizacija rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije", Poreč, 22.-26. lipnja, 2010. (str. 142-148). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Milanović, D., Jukić, I., Šalaj, S. (2010). Individualizacija trenažnog procesa u sportu. U V. Findak (ur.), Zbornik radova 19. ljetne škole kineziologa RH "Individualizacija rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije", Poreč, 22.-26. lipnja, 2010. (str. 36-48). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Milanović, M., **Milanović, L.**, Lukenda, Ž. (2010). Primjena rezultata dijagnostičkog postupka za usmjeravanje individualnog kondicijskog treninga darovitog nogometnika. U V. Findak (ur.), Zbornik radova 19. ljetne škole kineziologa RH "Individualizacija rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije", Poreč, 22.-26. lipnja, 2010. (str. 270-273). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Milinović, I., **Harasin, D.**, Lamza, D. (2010). Konstrukcija i validacija mjernog instrumenta za procjenu agilnosti. U V. Findak (ur.), Zbornik radova 19. ljetne škole kineziologa RH "Individualizacija rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije", Poreč, 22.-26. lipnja, 2010. (str. 276-281). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Prlenda, N., **Oreb, G.**, Kostanić, D. (2010). Konstrukcija skale za procjenu stava prema jedrenju. U V. Findak (ur.), Zbornik radova 19. ljetne škole kineziologa RH "Individualizacija rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije", Poreč, 22.-26. lipnja, 2010. (str. 282-287). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Prot, F., Radić, K. (2010). Stav studentica i studenata Kineziološkog fakulteta prema borilačkim sportovima. U V. Findak (ur.), Zbornik radova 19. ljetne škole kineziologa RH "Individualizacija rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije", Poreč, 22.-26. lipnja, 2010. (str. 172-176). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Rončević, M., **Bosnar, K.** (2010). Stav prema rukometu osnovnoškolaca različitog i rezidencijalnog statusa. U V. Findak (ur.), Zbornik radova 19. ljetne škole kineziologa RH "Individualizacija rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije", Poreč, 22.-26. lipnja, 2010. (str. 177-182). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Šafarić, Z., Babić, D., Kunješić M. (2010). Intenzitet opterećenja pri provedbi kužnog organizacijskog oblika rada. U V. Findak (ur.), Zbornik radova 19. ljetne škole kineziologa RH "Individualizacija rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije", Poreč, 22.-26. lipnja, 2010. (str. 337-341). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Šilić, N., Grčić-Zubčević, N., Brekalo, M., Crnjac, D. (2010). Utjecaj dodatne nastave plivanja na rezultat u normi 300 metara kraul tehnikom kod studenata kineziologije. U V. Findak (ur.), Zbornik radova 19. ljetne škole kineziologa RH "Individualizacija rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije", Poreč, 22.-26. lipnja, 2010. (str. 199-204). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Škorić, S. (2010). Edukacija stručnjaka sporta u turizmu. U N. Breslauer (ur.), 1. hrvatski znanstveno stručni skup o menadžmentu u turizmu i sportu "Stručni kadrovi u turizmu i sportu", Čakovec, 2010. (str. 50-56). Čakovec: Međimursko veleučilište u Čakovcu, Međimurski savez sportske rekreacije "Sport za sve", Gimnastički klub "Marijan Zadravec Macan".

Slačanac, K., **Baić, M., Cvetković, Č.** (2010). Utjecaj treninga na neka antropološka obilježja mladih hrvača. U V. Findak (ur.), Zbornik radova 19. ljetne škole kineziologa RH "Individualizacija rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije", Poreč, 22.-26. lipnja, 2010. (str. 188-194). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Vrbik, I., **Gruić, I., Ohnjec, K.** (2010). Razlike u nekim bazičnim motoričkim sposobnostima između učenika 5. i 6. razreda osnovne škole uključenih u košarkašku i rukometnu sekciju. U V. Findak (ur.), Zbornik radova 19. ljetne škole kineziologa RH "Individualizacija rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije", Poreč, 22.-26. lipnja, 2010. (str. 205-211). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Vuleta, D., Bešlić, T., Vuleta, D. ml. (2010). Analiza šuterske učinkovitosti vanjskih napadača na svjetskom muškom rukometnom prvenstvu 2009. Godine u Hrvatskoj. U V. Findak (ur.), Zbornik radova 19. ljetne škole kineziologa RH "Individualizacija rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije", Poreč, 22.-26. lipnja, 2010. (str. 211-217). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

1.7. Znanstveni radovi objavljeni u obliku sažetaka u zbornicima radova

Tudor, A., Ružić, L., Sestan, B., Sirola, L., Prpic, T., Jotanovic, Z. (2010). Flat-footedness is not a disadvantage for athletic performance in children aged 11 to 15 years. *Journal of Children's Orthopaedics*, 4,(Suppl. 1), 1-75.

Babić, V., Dizdar, D. (2010). Indicators of maximal running speed. In F. Korkusuz, H. Ertan, E. Tsolakidis (Eds.), *Book of Abstracts of the 15th Annual Congress of the European College of Sport Science*, Antalya, June 23-26, 2010. (pp. 598). Ankara: Middle East Technical University, Faculty of Education, Physical Education & Sport Department.

Bartoluci, S., Gruić, I. (2010). Sport and Politics in Croatia: Reinterpretation of Nationalism—Case Study. In L. Conly, E. Fontanilla, D. Miller, M. Ruben, K. Stevens (Eds.), *Book of Abstracts, XVII ISA World Congress of Sociology "Sociology on the Move"*, 2010. (pp. 39). Gothenburg: ProQuest.

Bok, D., Jukić, I., Dizdar, D., Vučetić, V., Baić, M. (2010). Differences in physical readiness between army combat arms in Croatian Armed Forces. In F. Korkusuz, H. Ertan, E. Tsolakidis (Eds.), *Book of Abstracts of the 15th Annual Congress of the European College of Sport Science*, Antalya, June 23-26, 2010. (pp. 612). Ankara: Middle East Technical University, Faculty of Education, Physical Education & Sport Department.

Bosnar, K., Pišot, S. (2010). Parental expectations of youth sport achievement. *Revista Portuguesa de Ciencias do Desporto*, 10(Supl.), 72.

Čanaki, M., Ružić, L., Leko, G. (2010). The influence of three 48-hour dietary protocols on metabolic parameters during the maximal incremental treadmill test. *2nd Congress of European College of Sport & Exercise Physicians*, 2010. London:

Duraković, Z., Mišigoj-Duraković, M., Škavić, J. (2010). Sudden cardiac death due to suppurative tonsillitis in a young soccer player. *6. hrvatski internistički kongres s međunarodnim sudjelovanjem*, Opatija, 2010. *Liječnički vjesnik*, (Suppl).

Greblo, Z., Pedišić, Ž., Jurakić, D. (2010). Association of physical activity with self-perceived stress and life satisfaction among middle-aged employees. In *Presentation abstracts of the 3rd International Congress on Physical Activity and Public Health*, Toronto, May 5-8, 2010 (pp. 154). Toronto: ISPAH.

Gregov, C., Šalaj, S. (2010). Relationship between change of direction ability (COD) and unilateral and bilateral power measures and performance. In F. Korkusuz, H. Ertan, E. Tsolakidis (Eds.), Book of Abstracts of the 15th Annual Congress of the European College of Sport Science, Antalya, June 23-26, 2010. (pp. 175). Ankara: Middle East Technical University, Faculty of Education, Physical Education & Sport Department.

Gruić, I., Bartoluci, S. (2010). Reinterpretation of National Identities in Sport: Iztok Puc—Case Study. In L. Conly, E. Fontanilla, D. Miller, M. Ruben, K. Stevens (Eds.), Book of Abstracts, XVII ISA World Congress of Sociology "Sociology on the Move", 2010. (pp. 178). Gothenburg: ProQuest.

Gudelj, I., Zagorac, N., **Babić, V.** (2010). Influence of some kinematic parameters to the pole vault results. In V. Koprivica, I. Juhas (Eds.), Theoretical, Methodological and Methodical Aspects of Competitions and Athletes' Preparation, 2010. (p. 32). Beograd: University of Belgrade, Faculty of Sport and Physical Education Faculty of Sport and Physical Education.

Jukić, I., Sporiš, G., Vuleta, D. (2010). Fitness profiling in soccer: physical and physiologic characteristics of elite players. In R. Stretch, (Ed.), Nelson Mandela Metropolitan University for Tomorrow (pp. 35). Port Elizabeth: Nelson Mandela University.

Jurakić, D., Pedišić, Ž., Greblo, Z. (2009). Relationship between physical activity in different domains and health-related quality of life in middle-age employees. In Book of Abstracts of the 5th Annual Meeting of HEPA Europe, Bologna, November 11-12, 2009. (pp. 28). Bologna: HEPA Europe.

Jurakić, D., Pedišić, Ž., Greblo, Z. (2010). Associations between physical activity and health-related quality of life in general population. In Presentation Abstracts of the 3rd International Congress on Physical Activity and Public Health, Toronto, May 5-8, 2010. (pp. 328). Toronto: ISPAH.

Jurakić, D., Pedišić, Ž., Greblo, Z. (2009). Povezanost tjelesne aktivnosti i subjektivno procijenjenog zdravlja kod zaposlenika srednje dobi u Republici Hrvatskoj. U S. Vuletić, J. Kern, I. Heim, M. Strnad (ur.), Knjiga sažetaka znanstvenog skupa Kardiovaskularno zdravlje - Tjelesna aktivnost (pp. 18-19), Zagreb: Akademija medicinskih znanosti Hrvatske.

Knjaz, D., Rupčić, T., Matković, Br., Matković, B. (2010.). Analysis of gender differences related to programme quality and leadership in determining the beginning and cessation of sport activities for Croatian youth. The III International Conference of Physical Education and Sports Science, Singapore, May 25-28, 2010. (pp. 125). Singapore: National Institute of Education.

Knjaz, D., Swalgin, K., Štemberger, V., Foesnes, O. (2010). The role of parental guidance in youth sport selection, a cross cultural analysis. The III International Conference of Physical Education and Sports Science, Singapore, May 25-28, 2010. (pp. 125). Singapore: National Institute of Education.

Marković, G., Vuk, S., Jarić, S. (2010). Optimal load for power production during vertical jumping: the effect of training background. *Medicine and Science in Sports and Exercise*, 42(5), S112.

Matković, A., Nedić, A., **Matković, B.** (2010.). Health related habits of Croatian athletes. In F. Korkusuz, H. Ertan, E. Tsolakidis (Eds.), Book of Abstracts of the 15th Annual Congress of the European College of Sport Science, Antalya, June 23-26, 2010. (pp. 657). Ankara: Middle East Technical University, Faculty of Education, Physical Education & Sport Department.

Matković, Br., Rupčić, T., Knjaz, D. (2010.). Anthropological profile of basketball referees. In F. Korkusuz, H. Ertan, E. Tsolakidis (Eds.), Book of Abstracts of the 15th Annual Congress of the European College of Sport Science, Antalya, June 23-26, 2010. (pp. 656). Ankara: Middle East Technical University, Faculty of Education, Physical Education & Sport Department.

Milanović, D., Sporiš, G., Jukić, I. (2010). Effects of SAQ training method on power performance in elite soccer players. In Conference Programme of The Second World Conference on Science and Soccer, Port Elizabeth, June 8-9, 2010. (pp. 100). Port Elizabeth, South Africa: Nelson Mandela Metropolitan University.

Prot, F., Pišot, R. (2010). "A Methodological approach to evaluation of parental estimates of degree of appropriateness of available sports for their children". *Revista Portuguesa de Ciencias do Desporto*, 10(Suppl.), 71.

Rakovac, M., Šentija, D. (2010). Oxygen consumption and perceptual response to walking and running at the preferred transition speed. In F. Korkusuz, H. Ertan, E. Tsolakidis (Eds.), Book of Abstracts of the 15th Annual Congress of the European College of Sport Science, Antalya, June 23-26, 2010. (pp. 655). Ankara: Middle East Technical University, Faculty of Education, Physical Education & Sport Department.

Rupčić, T., Matković, Br., Matković, B. (2010). Heart rate of referees during basketball game. In F. Korkusuz, H. Ertan, E. Tsolakidis (Eds.), Book of Abstracts of the 15th Annual Congress of the European College

of Sport Science, Antalya, June 23-26, 2010. (pp. 657). Ankara: Middle East Technical University, Faculty of Education, Physical Education & Sport Department.

Ružić, L., Tudor, A., Bencic, I., Sestan, B., Bonifacic, M. (2010). Ski helmets could attenuate the sounds of danger. In F. Korkusuz, H. Ertan, E. Tsolakidis (Eds.), Book of Abstracts of the 15th Annual Congress of the European College of Sport Science, Antalya, June 23-26, 2010. (pp. ?). Ankara: Middle East Technical University, Faculty of Education, Physical Education & Sport Department.

Šatalić, Z., Sokolić, L., Žižić, V., **Pedišić, Ž.**, Colić Barić, I. (2010). Serum 25-hydroxyvitamin D status of vegans and vegetarians. In S. Supekova (Ed.), Book of abstracts of the 5th Central European Congress on Food, Bratislava, May 19-22, 2010. (pp. 163-163). Bratislava: Food Research Institute.

Šentija, D., Rakovac, M. (2010). The relationship between gait transition speed and the aerobic thresholds for walking and running in women. In F. Korkusuz, H. Ertan, E. Tsolakidis (Eds.), Book of Abstracts of the 15th Annual Congress of the European College of Sport Science, Antalya, June 23-26, 2010. (pp. 589). Ankara: Middle East Technical University, Faculty of Education, Physical Education & Sport Department.

Škorić, S. (2010). Application of sustainability criteria in winter sport tourism. U J. Perić (Ed.), 20th Biennial International Congress Tourism & Hospitality Industry 2010 "New Trends in Tourism and Hospitality Management", Opatija, 2010. (str. 123). Opatija: Fakultet za menadžment u turizmu i ugostiteljstvu

Trošt Bobić, T., Marković, G. (2010). Contralateral effects of eccentric training. A review. In F. Korkusuz, H. Ertan, E. Tsolakidis (Eds.), Book of Abstracts of the 15th Annual Congress of the European College of Sport Science, Antalya, June 23-26, 2010. (pp. 615). Ankara: Middle East Technical University, Faculty of Education, Physical Education & Sport Department.

Vučetić, V., Šentija, D., Ostojić, S. (2010). Heart rate recovery after a graded exercise test in sprinters, middle distance, long distance and 400m runners. In F. Korkusuz, H. Ertan, E. Tsolakidis (Eds.), Book of Abstracts of the 15th Annual Congress of the European College of Sport Science, Antalya, June 23-26, 2010. (pp. 617). Ankara: Middle East Technical University, Faculty of Education, Physical Education & Sport Department.

Vuk, S., Marković, G. (2010). Jump training with negative loading: a new training method for enhancing athletic performance. In F. Korkusuz, H.

Ertan, E. Tsolakidis (Eds.), Book of Abstracts of the 15th Annual Congress of the European College of Sport Science, Antalya, June 23-26, 2010. (pp. 133). Ankara: Middle East Technical University, Faculty of Education, Physical Education & Sport Department.

Vuleta, D., Sporiš, G., Milanović, D. (2010). Reliability and factorial validity of agility tests for soccer players. In Conference Programme of The Second World Conference on Science and Soccer, Port Elizabeth, June 8-9, 2010. (pp. 101). Port Elizabeth, South Africa: Nelson Mandela Metropolitan University.

UDŽBENICI, KNJIGE I SKRIPTE:

Andrijašević, M., Jurakić, D. (ur) (2010). Zbornik radova međunarodne znanstveno-stručne konferencije "Kineziološki sadržaj i društveni život mladih". Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Barić, R. (2010). Psihološki aspekti košarkaške igre - motivacija. U B. Matković (ur.), Antropološka analiza košarkaške igre (str. 131-155). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Bartoluci, M., Škorić, S. (2009). Menadžment sportskog i nautičkog turizma. Karlovac: Veleučilište u Karlovcu.

Čustonja, Z. (2009). Povijest i razvoj školovanja kineziologa i razvoj znanstveno-nastavnih institucija. U D. Milanović i sur. (ur.), Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1959-2009 (Monografija). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Čustonja, Z. (2009). Povijest i razvoj Kineziološkog fakulteta. U D. Milanović i sur. (ur.), Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1959-2009 (Monografija). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

David P. Swain, Brian C. Leitholz(2007). Propisivanje vježbanja (Pristup razmatranju slučajeva prema smjernicama ACSM). Champaign, IL: Human Kinetics. *Za potrebe nastave na KF-u u Zagrebu preveo i prilagodio S. Heimer (2010).*

Guzman, R. (2010). Plivanje-128 vježbi (redaktura prijevoda **Nada Grčić-Zubčević**). Zagreb: Gopal.

Jajčević, Z., Čustonja, Z., Škegro, D. (2009). Povijest sporta. U D. Milanović i sur. (ur.), Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1959-2009 (Monografija). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Jukić, I., Gregov, C., Šalaj, S., Milanović, L., Trošt-Bobić, T. (2010). Zbornik radova 8. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša "Trening brzine, agilnosti i eksplozivnosti". Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.

Knjaz, D., Matković, B., Rupčić, T. (2010). Povijest hrvatske košarke. U B. Matković (ur.), Antropološka analiza košarkaške igre (str. 35-45). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Matković, B., Matković, Br., Rupčić, T. (2010). Prehrana košarkaša. U B. Matković (ur.), Antropološka analiza košarkaške igre (str. 197-213). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Matković, B. i sur. (2010.). Antropološka analiza košarkaške igre. Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu

Matković, B., Knjaz, D., Rupčić, T. (2009). Košarka. U D. Milanović i sur. (ur.), Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1959-2009 (str. 266-272). Zagreb: Sveučilište u Zagrebu Kineziološki fakultet.

Matković, B., Matković, Br., Mišigoj Duraković, M. (2010). Morfološke karakteristike košarkaša i košarkašica. U B. Matković (ur.), Antropološka analiza košarkaške igre (str. 93-110). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Matković, Br., Matković, B. (2010). Funkcionalne i motoričke karakteristike košarkaša i košarkašica. U B. Matković (ur.), Antropološka analiza košarkaške igre (str. 111-130). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Matković, Br., Matković, B., Mišigoj Duraković, M. (2010). Prilagodbe mladih na tjelesnu aktivnost – sportski trening. U B. Matković (ur.), Antropološka analiza košarkaške igre (str. 71-92). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Matković, Br., Matković, B., Ružić, L., Knjaz, D., Mišigoj Duraković, M., Mudri, V. (2010). Dijagnostika - kontrola treniranosti košarkaša. U B. Matković (ur.), Antropološka analiza košarkaške igre (str. 213-234). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Mišigoj-Duraković, M., Matković, Br. (2010). Rast i razvoj. U B. Matković (ur.), Antropološka analiza košarkaške igre (str. 47-70). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Mršić, A., **Jerković, S.** (2010). Treći sat : intenzifikacija rada u nastavi TZK kroz športske igre. Đakovo: ?.

Mršić, A., **Jerković, S.** (2010). Nogometni priručnik treniranja : igre 3. Đakovo: ?.

Neljak, B., Kasović, M., Cigrovski, V., Blašković, D., Petljak, B., Tudor, A., Štrbac, D., Rađenović, O. (2009). Opis elemenata i metodika poučavanja. U O. Rađenović i D. Uskoković (ur.), Alpsko skijanje (str. 76-138). Zagreb: Znanje.

Oreb, G. (2009). Sportovi na vodi. U D. Milanović i sur. (ur.), Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1959-2009 (str. 351-356). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Oreb, G., Vlašić, J. (2009). Ples. U D. Milanović i sur. (ur.), Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1959-2009 (str. 289-294). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Pedišić, Ž., Dizdar, D. (2010). Priručnik za kvantitativne metode. Zagreb: Kineziološki fakultet.

Ružić, L., Janković, S. (2010). Ozljede košarkaša – prevencija, terapija i rehabilitacija. U B. Matković (ur.), Antropološka analiza košarkaške igre (str. 225-246). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Svjetska zdravstvena organizacija (2010). Koraci prema zdravlju : Europski okvir za unapređenje tjelesne aktivnosti za zdravlje (prijevod **S. Heimer**). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Svjetska zdravstvena organizacija (2010). Tjelesna aktivnost i zdravlje u Europi, dokazi za akciju(prijevod **S. Heimer**). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Živčić Marković, K. (2009). Sportska gimnastika – studentice. U D. Milanović i sur. (ur.), Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu 1959-2009 (str. 301-302). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

STRUČNI RAD

Stručni radovi objavljeni u znanstvenim i stručnim časopisima:

Barbaros Tudor, P., Martinčević, I., Jerković, M. (2010). Psihološka priprema – Igrajte na turniru kao na treningu. *Tenis*, 43(11), 100-102.

Barbaros Tudor, P., Martinčević, I., Jerković, M. (2010). Trening mentalnih sposobnosti – Zadržavanje hladne glave uči se i uvježbava. *Tenis*, 44(11), 42-43.

- Bartoluci, S.**, Tomić, D. (2010). Komunikacijska priprema trenera ili zašto i kako "trenirati" komunikacijske vještine?. *Kondicijski trening*, 8(1), 19-23.
- Čoh, M., Supej, M., Bračić, M., **Babić, V.**, Peharec, S., Bačić, P. (2010). Integrativni dijagnostički postupci za procjenu brzine. *Kondicijski trening*, 8(1), 24-33.
- Čustonja, Z.** (2010). Monograph. *Kinesiology*, 41(2), 221.
- Družeta, K., **Vučetić, V.** (2009). Bazični i specifični testovi kondicijske pripremljenosti u oružanim snagama. *Kondicijski trening*, 9(2), 74-80.
- Gregov, C.** (2010). 8. godišnja međunarodna konferencija Kondicijska priprema sportaša "Trening brzine, agilnosti i eksplozivnosti" i 3. međunarodni seminar "Kondicijska priprema u tenisu". *Kondicijski trening*, 8(1), 4-7.
- Heimer, S., Rakovac, M.** (2010). Promicanje zdravstveno usmjerene tjelesne aktivnosti (ZUTA-e) u Republici Hrvatskoj. *Sport za sve*, 28(62), 3-6.
- Heimer, S., Rakovac, M.** (2010). Športno srce/Athlete's heart. *Šport in zdravje*, 4(1), 42-43.
- Hraski, M.**, Hraski, Ž. (2009). Sportski program za djecu predškolske dobi. *Zrno*, 92(118), 7-8.
- Janković, S.**, Nabršnigg, K., **Knjaz, D.** (2009). Ozljede u košarci. *Time-out*, 21, 11-14.
- Jukić, I., Milanović, L.** (2010). Eastern system of sport preparation in basketball. *Jornadas internacionales de actualizacion en las areas da la medicina, preparacion fisica y deporte, Baloncesto de elite*. San Sebastian, 89-92.
- Kahlmeier, S., Middelbeek, L., **Jurakić, D.**, Tomten H., Jackson, F., Jantine, S. (2010). National Approaches to Physical Activity Promotion in the European Region: Examples and Experiences. *Journal of Physical Activity and Health*, 7(suppl), s353-s355.
- Knjaz, D.** (2009). Otvaranje za prijem lopte. *Hrvatska košarka*, 36, 81-83.
- Knjaz, D.** (2009). Fintiranje. *Hrvatska košarka*, 34, 55-56.
- Knjaz, D.** (2010). Različiti putovi u razvoju košarkaša. *Hrvatska košarka*, 40, 79-81.

Matković, Br., Rupčić, T. (2010). Testiranje spremnosti sudaca. Hrvatska košarka, 84-85.

Milanović, L. (2010). Stabilnost trupa u košarci. Hrvatska košarka, 45, 84.

Milanović, L. (2010). Strength and conditioning for young centers. Jornadas internacionales de actualizacion en las areas da la medicina, preparacion fisica y deporte, Baloncesto de elite. San Sebastian, 119-120.

Milanović, L. (2010). Vježbe mobilnosti u košarci. Hrvatska košarka, 42, 84.

Omrčen, D. (2009). Sprave i rekviziti u športu. Olimp, 33, 46-47.

Omrčen, D. (2010). 8 konjičkih disciplina. Olimp, 35, 54-56.

Omrčen, D. (2010). Od skokova do prepreka. Olimp, 34, 50-52.

Rupčić, T., Nabršnigg, K. (2010). Kako pomoći košarkašu prije i neposredno nakon ozljeđivanja. Time out, 14-16.

Škegro, D. (2009). Obilježavanje 50. obljetnice Kineziološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Kondicijski trening, 7(2), 4-6.

Torlaković, M., **Knjaz, D.** (2010). Uloga sportskog učitelja u razvoju djeteta košarkaša. Time-out, 22, 12-15.

Zoretić, D. (2010). 6 Međunarodno natjecanje u ronjenju na dah- Madcup 2010- Maribor. Kondicijski trening, 8(1), 10-11.

Stručni radovi objavljeni u ostalim publikacijama (zbornici itd):

Andrijašević, M. (2010). Individualizacija rada u području sportske rekreatcije. U V. Findak (ur.), Zbornik radova 19. Ijetne škole kineziologa RH "Individualizacija rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreatcije i kineziterapije", Poreč, 22.-26. lipnja, 2010. (str. 49-55). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Andrijašević, M., Jurakić, D. (2010). Programi sportske rekreatcije u slobodnom vremenu djece i mlađih U M. Andrijašević i D. Jurakić (ur.), Zbornik radova Međunarodne znanstveno-stručne konferencije "Kineziološki sadržaji i društveni život mlađih", Zagreb, 27. veljače, 2010. (str. 13-19). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Andrijašević, M. (2010). Povezanost turizma i sporta, sportskih i turističkih organizacija u hrvatskom turizmu. U Zbornik radova 8. Kongresa športne rekreatcije (str. 25-29). Ljubljana: Olimpijski komite Slovenije.

Antekolović, Lj., Žufar, G. (2010). Kondicijska priprema tenisača s aspekta održavanja razine eksplozivne snage. U I. Jukić, C. Gregov, S. Šalaj, L. Milanović, T. Trošt-Bobić (ur.), Zbornik radova 8. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša "Trening brzine, agilnosti i eksplozivnosti", Zagreb, 26.-27. veljače, 2010. (str. 157-164). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.

Babić, V., Čoh, M. (2010). Karakteristike razvoja brzine i sprinterskog trčanja. U I. Jukić, C. Gregov, S. Šalaj, L. Milanović, T. Trošt-Bobić (ur.), Zbornik radova 8. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša "Trening brzine, agilnosti i eksplozivnosti", Zagreb, 26.-27. veljače, 2010. (str. 83-98). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.

Barbaros Tudor, P., Tonejc, A., **Novak, D.** (2009). Awareness training in tennis. 16th Worldwide Coaches Conference. Valencia. ?.

Bartoluci, S. (2010). Komunikološka priprema sportaša. U I. Jukić, C. Gregov, S. Šalaj, L. Milanović, T. Trošt-Bobić (ur.), Zbornik radova 8. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša "Trening brzine, agilnosti i eksplozivnosti", Zagreb, 26.-27. veljače, 2010. (str. 563-565). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.

Cigrovski, V., Kos, D., Martinčević, I. (2010). Neke morfološke karakteristike vrhunskih nogometnih golmana. U V. Findak (ur.), Zbornik radova 19. ljetne škole kineziologa RH "Individualizacija rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije", Poreč, 22.-26. lipnja, 2010. (str. 282-287). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Cigrovski, V., Prlenda, N., Kostanić, D. (2010). Interes i stavovi učenika osnovnih škola prema zimovanju. U V. Findak (ur.), Zbornik radova 19. ljetne škole kineziologa RH "Individualizacija rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije", Poreč, 22.-26. lipnja, 2010. (str. 419-423). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Cigrovski, V., **Matković, B.**, **Vučetić, V.** (2010). Brzina, agilnost i eksplozivna snaga - važne motoričke sposobnosti u mladim alpskim skijaša. U V. Findak (ur.), Zbornik radova 19. ljetne škole kineziologa RH "Individualizacija rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije", Poreč, 22.-26. lipnja, 2010. (str. 204-207). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Ciliga, D., **Petrinović Zekan, L.**, **Trošt Bobić, T.** (2010). Individualizacija rada u području kineziterapije. Koreferat. U V. Findak (ur.), Zbornik radova 19.

Ijetne škole kineziologa RH "Individualizacija rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije", Poreč, 22.-26. lipnja, 2010. (str. 55-60). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Čustoma, Z., Škegro, D. (2010). Razvoj metoda treninga brzine i pliometrije. U I. Jukić, C. Gregov, S. Šalaj, L. Milanović, T. Trošt-Bobić (ur.), Zbornik radova 8. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša "Trening brzine, agilnosti i eksplozivnosti", Zagreb, 26.-27. veljače, 2010. (str. 119-126). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.

Čustoma, Z., Milanović, D. (2010). Doping i neke etičke dileme. U 12. dani biotike na Medicinskom fakultetu, Okrugli stol "Etika i sport", Rijeka, 6.-7. svibnja, 2010. (str. 7-9). Rijeka: Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci.

Delibašić, Z., Glavičić, I., **Trkulja Prtković, D.** (2010). Edukacija stručnih kadrova za potrebe ronilačkog turizma u Republici Hrvatskoj. U N. Breslauer (ur.), Zbornik radova 1. Hrvatskog znanstveno-stručnog skupa o menadžmentu u turizmu i sportu "Stručni kadrovi u turizmu i sportu", Čakovec, 2010. (str. 153-158). Čakovec: Međimursko veleučilište, Međimurski savez sportske rekreacije "Sport za sve", Gimnastički klub "Marijan Zadravec Macan".

Furjan-Mandić, G., Kolarec, M., Radaš, J. (2010). Individualni pristup kod sastavljanja natjecateljske koreografije u ritmičkoj gimnastici. U V. Findak (ur.), Zbornik radova 19. Ijetne škole kineziologa RH "Individualizacija rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije", Poreč, 22.-26. lipnja, 2010 (str. 321-326). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Grabarić, Ž., **Horvatin-Fučkar, M.**, Benčina, N. (2010). Pilates vježbe s palicama. U M. Andrijašević i D. Jurakić (ur.), Zbornik radova Međunarodne znanstveno-stručne konferencije "Kineziološki sadržaji i društveni život mladih", Zagreb, 27. veljače, 2010. (str. 266-272). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Grčić-Zubčević, N., Mijočević, V., Odak, M., Bodiš, A. (2010). Mjere sigurnosti i spašavanje u kajakaštvu. U V. Findak (ur.), Zbornik radova 19. Ijetne škole kineziologa RH "Individualizacija rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije", Poreč, 22.-26. lipnja, 2010. (str. 454-460). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Gruić, I. (2010). Kompleksne kineziološke aktivnosti i društveni život mladih. U M. Andrijašević i D. Jurakić (ur.), Zbornik radova Međunarodne znanstveno-stručne konferencije "Kineziološki sadržaji i društveni život

mladih”, Zagreb, 27. veljače, 2010. (str. 189-193). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Harasin, D., Čižmek, A. (2010). Vještine preživljavanje u team buildingu. U M. Andrijašević i D. Jurakić (ur.), Zbornik radova Međunarodne znanstveno-stručne konferencije “Kineziološki sadržaji i društveni život mladih”, Zagreb, 27. veljače, 2010. (str.). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Harasin, D., Krakan, I. (2010). Taborovanje - osnova za provedbu profesionalnih i kinezioloških motoričkih programa u prirodi. U M. Andrijašević i D. Jurakić (ur.), Zbornik radova Međunarodne znanstveno-stručne konferencije “Kineziološki sadržaji i društveni život mladih”, Zagreb, 27. veljače, 2010. (str.). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Heimer, S., Rakovac, M. (2010). Značaj redovite tjelesne aktivnosti djece i adolescenata za njihovo aktualno i kasnije zdravlje. U M. Andrijašević i D. Jurakić (ur.), Zbornik radova Međunarodne znanstveno-stručne konferencije “Kineziološki sadržaji i društveni život mladih”, Zagreb, 27. veljače, 2010. (str. 27-32). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Heimer, S. (2009). Tjelesna aktivnost u zaštiti zdravlja : od davnina do naših dana : kardiovaskularno zdravlje : tjelesna aktivnost. U Knjiga sažetaka znanstvenog skupa. Zagreb: Akademija medicinskih znanosti, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Škola narodnog zdravila “A. Štampar”.

Hublin, T., **Barbaros Tudor, P.**, Možek, M. (2010). Razvoj brzine, agilnosti i eksplozivnosti u tenisača od 11. do 14. godine. U I. Jukić, C. Gregov, S. Šalaj, L. Milanović, T. Trošt-Bobić (ur.), Zbornik radova 8. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša “Trening brzine, agilnosti i eksplozivnosti”, Zagreb, 26.-27. veljače, 2010. (str. 524-526). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.

Jozak, R., **Segedi, I.**, Despot, T., Marčetić, Z., Šoš, K., Ivanjko, A. (2010). Kondicijski trening (s naglaskom na brzinu, agilnost i eksplozivnost) u nogometnoj školi NK Dinamo. U I. Jukić, C. Gregov, S. Šalaj, L. Milanović, T. Trošt-Bobić (ur.), Zbornik radova 8. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša “Trening brzine, agilnosti i eksplozivnosti”, Zagreb, 26.-27. veljače, 2010. (str. 105-113). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.

Jukić, I., Bok, D. (2010). Izdržljivost u brzini, agilnosti i eksplozivnosti u sportskim igrama. U I. Jukić, C. Gregov, S. Šalaj, L. Milanović, T. Trošt-Bobić (ur.), Zbornik radova 8. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša “Trening brzine, agilnosti i eksplozivnosti”, Zagreb, 26.-

27. veljače, 2010. (str. 46-59). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.

Jukić, I., Babić, V. (2010). Edukacija stručnjaka sveučilišnog studija kineziologije. U N. Breslauer (ur.), Zbornik radova 1. Hrvatskog znanstveno-stručnog skupa o menadžmentu u turizmu i sportu "Stručni kadrovi u turizmu i sportu", Čakovec, 2010. (str. 132-139). Čakovec: Međimursko veleučilište, Međimurski savez sportske rekreacije "Sport za sve", Gimnastički klub "Marijan Zadravec Macan".

Kondrič, M., **Furjan-Mandić, G.**, Rausavljević, N., Videmšek, M. (2010). Prevencija i zdravlje u igrama s reketom. U D. Bjelica (ur.), Zbornik radova V. kongresa i VI. međunarodne naučne konferencije Crnogorske sportske akademije (str. 36-40). Podgorica: Crnogorska sportska akademija, Montenegro Sport. objavljeno u Sport mont, br. 21-22/VII.

Leko, G., Zoretić, D. (2010). Individualni anaerobni prag plivača. U V. Findak (ur.), Zbornik radova 19. ljetne škole kineziologa RH "Individualizacija rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije", Poreč, 22.-26. lipnja, 2010. (str. 255-258). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Mandić, D., **Horvatin-Fučkar, M.** (2010). Osnove elemenata tehnike u baseball-u i softball-u. U V. Findak (ur.), Zbornik radova 19. ljetne škole kineziologa RH "Individualizacija rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije", Poreč, 22.-26. lipnja, 2010. (str. 500-507). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Marković, G. (2010). Testiranje i treniranje brzine i agilnosti: drukčija perspektiva. U I. Jukić, C. Gregov, S. Šalaj, L. Milanović, T. Trošt-Bobić (ur.), Zbornik radova 8. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša "Trening brzine, agilnosti i eksplozivnosti", Zagreb, 26.-27. veljače, 2010. (str. 4-12). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.

Maršić, T., **Šentija, D.** (2010). Aktivacija mišića zdjelice i nogu pri trčanju. U I. Jukić, C. Gregov, S. Šalaj, L. Milanović, T. Trošt-Bobić (ur.), Zbornik radova 8. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša "Trening brzine, agilnosti i eksplozivnosti", Zagreb, 26.-27. veljače, 2010. (str. 570-573). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.

Maršić, T., **Šentija, D.** (2010). Brzinska barijera. U I. Jukić, C. Gregov, S. Šalaj, L. Milanović, T. Trošt-Bobić (ur.), Zbornik radova 8. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša "Trening brzine, agilnosti i eksplozivnosti", Zagreb, 26.-27. veljače, 2010. (str. 300-303).

Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.

Matković, B., Simović, S., **Rupčić, T.** (2010). Košarka – kao jedini sadržaj nastave tjelesne i zdravstvene culture u osnovnim i srednjim školama, da ili ne? U V. Findak (ur.), Zbornik radova 19. ljetne škole kineziologa RH "Individualizacija rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreativne i kineziterapije", Poreč, 22.-26. lipnja, 2010. (str. 119-123). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Milanović, D., Gregov, C., Šalaj, S. (2010). Periodizacija brzinsko-eksplozivnih sposobnosti. U I. Jukić, C. Gregov, S. Šalaj, L. Milanović, T. Trošt-Bobić (ur.), Zbornik radova 8. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša "Trening brzine, agilnosti i eksplozivnosti", Zagreb, 26.-27. veljače 2010. (str. 60-67). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.

Milanović, D., Jukić, I., Šalaj, S. (2010). Individualizacija treнаžnog procesa u sportu. U V. Findak (ur.), Zbornik radova 19. ljetne škole kineziologa RH "Individualizacija rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreativne i kineziterapije", Poreč, 22.-26. lipnja, 2010. (str. 36-48). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Milanović, D. (2010). Kondicijska priprema sportaša. U M. Sanković (ur.), Zbornik radova 14. sajma zdravlja, Vinkovci, 23.-25. travnja, 2010. (str. 163-167). Vinkovci: Projekt Vinkovci - zdravi grad.

Milanović, D., Gregov, C., Šalaj, S. (2010). Periodizacija brzinsko-eksplozivnih sposobnosti. U I. Jukić, C. Gregov, S. Šalaj, L. Milanović, T. Trošt-Bobić (ur.), Zbornik radova 8. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša "Trening brzine, agilnosti i eksplozivnosti", Zagreb, 26.-27. veljače, 2010. (str. 60-67). Zagreb: Kineziološki fakultet sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.

Milanović, D., Čustonja, Z. (2010). Neki etički izazovi treninga djece u vrhunskom sportu. U 12. dani biotike na Medicinskom fakultetu, Okrugli stol "Etika i sport", Rijeka, 6.-7. svibnja, 2010. (str. 16-18). Rijeka: Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci.

Milanović, D., Čustonja, Z., Jukić, I. (2010). Stručni kadrovi u sportu. U N. Breslauer (ur.), Zbornik radova 1. Hrvatskog znanstveno-stručnog skupa o menadžmentu u turizmu i sportu "Stručni kadrovi u turizmu i sportu", Čakovec, 2010. (str. 116-131). Čakovec: Međimursko veleučilište, Međimurski savez sportske rekreativne "Sport za sve", Gimnastički klub "Marijan Zadravec Macan".

Milanović, D., Vuleta, D., Šalaj, S. (2010). Planiranje i programiranje procesa poučavanja i vrednovanja tehničko-taktičkih znanja u rukometu. U XXXIV Središnji seminar trenera HRS-a, Pula, 7.-10. siječnja, 2010. (DVD 5). Zagreb: Hrvatski rukometni savez.

Mišigoj-Duraković, M., Duraković, Z., Sorić, M. (2009). Procjena zdravstveno rizičnih čimbenika za razvoj kroničnih kardiovaskularnih bolesti u zdravih profesionalnih vojnika. U 3. konferencija vojnih kineziologa, Zagreb, 16. prosinca, 2009. (str.). Zagreb: ?.

Mišigoj-Duraković, M., Duraković, Z. (2010). Preventivni učinci tjelesne aktivnosti. U Knjiga sažetaka znanstvenog skupa kardiovaskularno zdravlje – Tjelesna aktivnost, Zagreb, 27. studenog, 2010. (str. 3). Zagreb: Akademija medicinskih znanosti Hrvatske, SZO, Medicinski fakultet u Zagrebu, ŠNZ "Andrija Štampar".

Mišigoj-Duraković, M., Duraković, Z. (2010). Povezanost tjelesne spremnosti i rizika za razvoj srčano-žilnih bolesti. U V. Findak (ur.), Zbornik radova 19. ljetne škole kineziologa RH "Individualizacija rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije", Poreč, 22.-26. lipnja, 2010. (str. 55-61). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Neljak, B., Dugandžić, M., Barbaros Tudor, P. (2010). Motoričko kondicijski razvoj mladih tenisača na teniskom terenu. U I. Jukić, C. Gregov, S. Šalaj, L. Milanović, T. Trošt-Bobić (ur.), Zbornik radova 8. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša "Trening brzine, agilnosti i eksplozivnosti", Zagreb, 26.-27. veljače, 2010. (str. 165-168). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.

Neljak, B., Markuš, D., Siladi, R. (2009). Računalni programi "Kineziološka kultura" kao pomoćno sredstvo individualizacije u tjelesnoj i zdravstvenoj kulturi. U V. Findak (ur.), Zbornik radova 19. ljetne škole kineziologa RH "Individualizacija rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije", Poreč, 22.-26. lipnja, 2010. (str. 342-347). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Novak, D., Vučetić, V., Cigrovski, V. (2010). Dijagnostika brzinsko-snažnih svojstava kao preduvjet treninga brzine, agilnosti i eksplozivnosti u tenisu. U I. Jukić, C. Gregov, S. Šalaj, L. Milanović, T. Trošt-Bobić (ur.), Zbornik radova 8. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša "Trening brzine, agilnosti i eksplozivnosti", Zagreb, 26.-27. veljače, 2010. (str. 197-200). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.

Novak, D., **Barbaros Tudor, P.**, Tonejc, A. (2009). Tennis specific endurance diagnostic using an acoustically controlled fitness test on tennis court. In proceedings book of the 16th Worldwide Coaches Conference. Valencia:.

Ohnjec, K., Zoretić, D., Gruić, I. (2010). Fenomenologije salezijanskog pokreta i olimpizma u sportskom odgoju mladih u Hrvatskoj i svijetu. U M. Andrijašević i D. Jurakić (ur.), Zbornik radova Međunarodne znanstveno-stručne konferencije "Kineziološki sadržaji i društveni život mladih", Zagreb, 27. veljače, 2010. (str. 210-215). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Radaš, J., Hraski, M. (2010). Značaj tjelesnog odgoja i motoričke "pismenosti" za cijelokupan razvoj djece predškolske dobi – primjer treninga za razvoj fleksibilnosti. U M. Andrijašević i D. Jurakić (ur.), Zbornik radova Međunarodne znanstveno-stručne konferencije "Kineziološki sadržaji i društveni život mladih", Zagreb, 27. veljače, 2010. (str. 240-247). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Rakovac, M. (2009). Uloga zdravstvenog savjetovališta u promociji tjelesne aktivnosti/ The role of counseling centers in physical activity promotion. U S. Vuletić, J. Kern, I. Heim, M. Strnad (ur.), Knjiga sažetaka Znanstvenog skupa "Kardiovaskularno zdravlje – Tjelesna aktivnost", Zagreb, 27. studenog, 2009. (str. 8-10). Zagreb: Akademija medicinskih znanosti Hrvatske.

Sertić, H., Segedi, I., Lindi, H. (2010). European, Brazilian and Japanese Judo Fighting Style. EJU Poster Presentation for Research, April 21, 2010. Vienna:

Sertić, H., Vidranski, T., Segedi, I. (2010). Individualizacija rada u karate disciplini kate. U V. Findak (ur.), Zbornik radova 19. ljetne škole kineziologa RH "Individualizacija rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije", Poreč, 22.-26. lipnja, 2010. (str.379-384). Zagreb, Hrvatski kineziološki savez.

Slačanac, K., Baić, M., Cvetković, Č., Horvatin-Fučkar, M. (2010). Elementarne igre za razvoj brzine i agilnosti u hrvacha U I. Jukić, C. Gregov, S. Šalaj, L. Milanović, T. Trošt-Bobić (ur.), Zbornik radova 8. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša "Trenin brzine, agilnosti i eksplozivnosti", Zagreb, 26.-27. veljače, 2010. (str. 369-372). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.

Starčević, N., **Sorić, M.** (2010). Utjecaj kreatin-monohidrata na brzinu, eksplozivnost i agilnost. U I. Jukić, C. Gregov, S. Šalaj, L. Milanović, T. Trošt-Bobić (ur.), Zbornik radova 8. godišnje međunarodne konferencije

Kondicijska priprema sportaša "Trening brzine, agilnosti i eksplozivnosti", Zagreb, 26.-27. veljače, 2010. (str.). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.

Stibilj-Batinić, T., Živčić Marković, K., Badić, A. (2010). Primjena grede u nastavi tjelesne i zdravstvene kulture. U V. Findak (ur.), Zbornik radova 19. ljetne škole kineziologa RH "Individualizacija rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije", Poreč, 22.-26. lipnja, 2010 (str. 557-563). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Škegro, D., Milanović, D., Čustonja, Z. (2010). Kineziološki sadržaji u školskom sportu. U M. Andrijašević i D. Jurakić (ur.), Zbornik radova Međunarodne znanstveno-stručne konferencije "Kineziološki sadržaji i društveni život mladih", Zagreb, 27. veljače, 2010. (str. 33-39). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Šango, J., Milanović, L., (2010). Tehnika kretanja kao preduvjet visoke razine brzinsko-eksplozivnih svojstava. U I. Jukić, C. Gregov, S. Šalaj, L. Milanović, T. Trošt-Bobić (ur.), Zbornik radova 8. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša "Trening brzine, agilnosti i eksplozivnosti", Zagreb, 26.-27. veljače, 2010. (str.). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.

Škorić, S., Bartoluci, M. (2010). Značaj stručnjaka sportske rekreacije u turizmu. U V. Findak (ur.), Zbornik radova 19. ljetne škole kineziologa RH "Individualizacija rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije", Poreč, 22.-26. lipnja, 2010. (str. 569-574). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez

Trošt Bobić, T., Rakovac, M. (2010). Povratak u redoviti trening i natjecanja nakon rehabilitacije ozljeda u sportskim igrama. U I. Jukić, C. Gregov, S. Šalaj, L. Milanović, T. Trošt-Bobić (ur.), Zbornik radova 8. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša "Trening brzine, agilnosti i eksplozivnosti", Zagreb, 26.-27. veljače, 2010. (str. 113-118). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.

Vučetić, M., Rupčić, T., Perkov, D. (2010). Menadžment sporta u funkciji izvanpansionske ponude u turizmu. Hrvatski znanstveno – stručni skup o menadžmentu u turizmu i sportu. Stručni kadrovi u turizmu i sportu, 18.-20. ožujka, 2010. (str. 330-333). Sveti Martin na Muri:.

Vučetić, V. (2010). Dijagnostički postupci za procjenu razine treniranosti brzine, agilnosti i eksplozivnosti. U I. Jukić, C. Gregov, S. Šalaj, L. Milanović, T. Trošt-Bobić (ur.), Zbornik radova 8. godišnje međunarodne konferencije

Kondicijska priprema sportaša "Trening brzine, agilnosti i eksplozivnosti", Zagreb, 26.-27. veljače, 2010. (str. 27-36). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.

Vučić, D., **Trkulja Petković, D.** (2009). Field classes – a form of education for healthier and better quality future of adolescents. In I. Prskalo, V. Findak, J. Strel (Eds.), Collected Papers of 3rd Special Focus Symposium "Kinesiological education – heading towards the future", Zadar, 2009. (pp. 213-221). Zagreb: Učiteljski fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Vuleta, D., Rimanić, I., **Vuleta, D. Jr.** (2010). Uloga kružnog napadača u varijantama tehničko taktičkog djelovanja na različite načine igre u obrani. U Zbornik radova XXXIV. Seminar rukometnih trenera, Zagreb, 7.-10. siječnja, 2010. (DVD). Zagreb: Hrvatski rukometni savez.

Vuleta, D., Gruić, I., Ohnjec, K. (2010). Metodika poučavanja prizemljenja u rukometu. U Zbornik radova XXXIV. Seminar rukometnih trenera, Zagreb, 7. -10. siječnja, 2010. (DVD). Zagreb: Hrvatski rukometni savez.

Vuleta, D., Gruić, I., Ohnjec, K. (2010). Radionica – rukomet. U V. Findak (ur.), Zbornik radova 19. ljetne škole kineziologa RH "Individualizacija rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije", Poreč, 22.-26. lipnja, 2010. (str.). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Wertheimer, V., **Zoretić, D.** (2010). Primjene vježbi brzine, agilnosti i eksplozivne snage u plivanju. U I. Jukić, C. Gregov, S. Šalaj, L. Milanović, T. Trošt-Bobić (ur.), Zbornik radova 8. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša "Trening brzine, agilnosti i eksplozivnosti", Zagreb, 26.-27. veljače, 2010. (str. 351-355). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.

Zulić, A., **Barić, R.**, Hude, V., Kozmuth, A., (2009). Standardi rada sportskih psihologa. U M. Nazor (ur.), Knjiga sažetaka 17. godišnje konferencije hrvatskih psihologa, 2009. (str. 156). Split:.

Živčić **Marković, K.**, Stibilj-Batinić, T., Badić, A. (2010). Osnove učenja preskoka u nastavi tjelesne i zdravstvene kulture. U V. Findak (ur.), Zbornik radova 19. ljetne škole kineziologa RH "Individualizacija rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije", Poreč, 22.-26. lipnja, 2010. (str. 598-604). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

3.3. SUDJELOVANJA DJELATNIKA NA ZNANSTVENIM I STRUČNIM SKUPOVIMA

5th Annual meeting of HEPA EUROPE , 11. i 12.11.2009., Bologna, Italija
8. godišnja međunarodna konferencija "Kondicijska priprema sportaša 2010" na temu "Trening brzine, agilnosti i eksplozivnosti", 26. i 27.02.2010., Zagreb, Hrvatska
Međunarodna znanstveno-stručna konferencija "Kineziološki sadržaji i društveni život mladih" , 27.02.2010., Zagreb, Hrvatska
Hrvatski znanstveno-stručni skup o menadžmentu u turizmu , 18. - 20.03.2010., Čakovec, Hrvatska
3rd International Congress on Physical Activity and Public Health , 05-08.05.2010., Toronto, Kanada
20th Biennial International Congress: Tourism & Hospitality Industry 2010 , 06. - 08.05.2010., Opatija, Hrvatska
EASS conference- A social perspective on sport, health and environment , 05. - 09.05.2010., Porto, Portugal
15th Annual Congress of the European College of Sport Science , 23. - 26.06.2010. godine, Antalya, Turska
III International Conference of Physical Education and Sport Science 2010. , 24. - 29.05.2010., Singapur
XIth Biomechanics and Medicine in Swimming Conference , 15. - 20.06.2010., Oslo, Norveška
57th Annual Meeting of the American College of Sports Medicine , 01. - 05.06.2010., Baltimor (Maryland, SAD)
19. Ijetna škola kineziologa RH "Individualizacija rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije" , 22.-26.06.2010., Poreč, Hrvatska
World Conference on Science in Soccer , 8. i 9.07.2010., Port Elisabeth, Južna Afrika
XVII. International Sociological Association World Congress of Sociology "Sociology on the move" , 11. - 17.07.2010., Goteborg, Švedska
2nd Congress of European College of Sport & Exercise Physicians , 09.-11.09.2010., London
The International Conference on the Importance of Learning Professional Foreign Languages for Communication between Cultures , 23.-24.09.2010., Celje, Slovenija,

3.4. ZNANSTVENA I STRUČNA SURADNJA S DRUGIM INSTITUCIJAMA

Tijekom akademske godine 2009./10. 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:

dogovor o suradnji

KINA, PEKING, Beijing Sport University

B. Hongjun, (docent); trajanje: (do) tjedan dana, od 20.09.2010.; skupni posjet
S. Jian, (docent); trajanje: (do) tjedan dana, od 20.09.2010.; skupni posjet
W. Jun, (strani lektor); trajanje: (do) tjedan dana, od 20.09.2010.; skupni posjet
H. Zhenwen, (docent); trajanje: (do) tjedan dana, od 20.09.2010.; skupni posjet

NORVEŠKA, OSLO, Norwegian University of Sport Sciences

O. Fosnaes, (docent); trajanje: (do) tjedan dana, od 04.03.2010.; skupni posjet
S. Loland, (redoviti profesor); trajanje: (do) tjedan dana, od 04.03.2010.; skupni

gost-predavač

SLOVENIJA, KOPER, Znanstveno-raziskovalno središče Koper, Univerza na Primorskem

R. Pišot, (viši znanstveni suradnik); trajanje: (do) tjedan dana, od 18.12.2009.; pojedinačni posjet

SLOVENIJA, LJUBLJANA, Fakulteta za šport, Univerza v Ljubljani

B. Jošt, (redoviti profesor); trajanje: (do) tjedan dana, od 13.03.2010.; pojedinačni posjet
M. Čoh, (redoviti profesor); trajanje: (do) tjedan dana, od 13.02.2010.; pojedinačni posjet
V. Strojnik, (izvanredni profesor); trajanje: (do) tjedan dana, od 30.01.2010.; pojedinačni posjet

projektni sastanak

SLOVENIJA, LJUBLJANA, Fakulteta za šport Univerze v Ljubljani

M. Kovač, (redoviti profesor); trajanje: (do) tjedan dana, od 01.03.2010.; skupni posjet
J. Strel, (redoviti profesor); trajanje: (do) tjedan dana, od 01.03.2010.; skupni posjet

znanstveni boravak

BiH, SARAJEVO, Fakultet sporta i tjelesnog odgoja, Univerzitet u Sarajevu

A. Bradić, (docent); trajanje: (do) tjedan dana, od 21.12.2009.; pojedinačni posjet

A. Bradić, (docent); trajanje: (do) tjedan dana, od 06.07.2010.; pojedinačni posjet

I. Rađo, (redoviti profesor); trajanje: (do) tjedan dana, od 17.12.2009.; pojedinačni posjet

M. Talović, (izvanredni profesor); trajanje: (do) tjedan dana, od 09.03.2010.; pojedinačni posjet

FINSKA, 40700 JYVÄSKYLÄ, KIHU - Research Institute for Olympic Sports

J. Hanin, (redoviti profesor); trajanje: (do) tjedan dana, od 23.02.2010.; pojedinačni posjet

SLOVENIJA, LJUBLJANA, Fakulteta za šport Univerza v Ljubljani

M. Čoh, (redoviti profesor); trajanje: (do) tjedan dana, od 17.06.2010.; pojedinačni posjet

M. Čoh, (redoviti profesor); trajanje: (do) tjedan dana, od 21.09.2010.; pojedinačni posjet

M. Kovač, (izvanredni profesor); trajanje: od 1-3 mjeseca, od 20.05.2010.; skupni posjet

G. Starc, (docent); trajanje: od 1-3 mjeseca, od 20.05.2010.; skupni posjet
M. Zagorc, (docent); trajanje: (do) tjedan dana, od 05.11.2009.; pojedinačni posjet

M. Zagorc, (docent); trajanje: (do) tjedan dana, od 07.07.2010.; pojedinačni posjet

SRBIJA, NOVI SAD, Fakultet za sport i turizam

S. Ostojić, (izvanredni profesor); trajanje: (do) tjedan dana, od 27.02.2010.; pojedinačni posjet

3.5. SUDJELOVANJE FAKULTETA U ORGANIZACIJI ZNANSTVENIH I STRUČNIH SKUPOVA

Fakultet je u protekloj akademskoj godini sudjelovao u organizaciji sljedećih skupova:

8. godišnja međunarodna konferencija "Kondicijska priprema sportaša 2010" na temu "Trening brzine, agilnosti i eksplozivnosti", Zagreb, Hrvatska	26. i 27.02.2010.
Međunarodna znanstveno-stručna konferencija "Kineziološki sadržaji i društveni život mladih", Zagreb, Hrvatska	27.02.2010.
19. Ijetna škola kineziologa RH "Individualizacija rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreativne i kineziterapije", Poreč, Hrvatska	22.-26.06.2010

3.6. IZVJEŠĆE O RADU KNJIŽNICE

Centar za bibliotečno-informacijsku i izdavačku djelatnost – knjižnica

U ak. god. 2009./10. knjižnica je primala 97 naslova serijskih publikacija – časopisa i sekundarnih publikacija (57 je inozemnih naslova) koje Fakultet kupuje sam ili razmjenjuje za svoj časopis *Kinesiology*.

Knjižni je fond narastao sa 38.309 inventarnih unosa monografskih publikacija na 38969, dakle za 661 prinova, od toga je ocjenskih radova: doktorske disertacije – 7, magistarske radnje – 16 te diplomske radnje sveučilišnog i veleučilišnog studija – 235, dakle, ukupno 258 rukopisnih prinova. U knjižni fond uključili smo i 124 prinove u izdanju Kineziološkog fakulteta, a na poklon smo dobili 19 primjeraka monografija.

U okviru međuknjnične posudbe knjižnica je isporučila 67 jedinica (najčešće preslika članaka iz časopisa, kongresnih zbornika ili dijelova magistarskih radova i doktorskih disertacija), a dobila je 107 bibliografskih jedinica (uglavnom članaka iz časopisa i kongresnih zbornika, posredovanjem Nacionalne i sveučilišne knjižnice i njihovog odjela međuknjnične posudbe).

Nastavlja se puniti baza za bibliotečno poslovanje i održavanje informacijskih izvora. Katalog je vidljiv na fakultetskoj stranici. Potpuno su obrađene zbirke ocjenskih radova (diplomski radovi, magisteriji i doktorati) te sva novonabavljena građa.

Velika studentska čitaonica opremljena je novim računalima tipa Client (14) tako da je studentima Internet dostupan cijeli dan – do 16 sati u čitaonici, nakon 16 sati u Praktikumu za kvantitativne metode.

Građom se korisnici (studenti sveučilišnog i poslijediplomskog studija, veleučilišnog 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 ili se koriste uslugom međuknjnične posudbe (za djelatnike KF). Tijekom ak. god. 2009./10. knjižnica je primila 12.566 zahtjeva – za posudbu građe, za pretraživanje, zatim informacijskih, referalnih i edukacijskih zahtjeva. Održano je osam predavanja o pretraživanju informacijskih izvora. Sve su zahtjeve obradile tri stalno zaposlene djelatnice.

Unutar knjižnice organizirana je i tehničko-administrativno-stručna podrška radu Povjerenstva za znanstveno-nastavnu literaturu i izdavačku djelatnost KF. Djelatnice knjižnice upravljaju skladишtem izdanja Kineziološkog fakulteta koja se prodaju u knjižari DORSUM d.o.o.

3.7. IZDAVAČKA DJELATNOST

Objavljena su 2 broja (po 750 primjeraka) KINESIOLOGY (ISSN 1331-1441): 41 (2009) 2 i 42 (2010) 1. Časopis prate i o njemu izvješćuju međunarodne referentne publikacije: *Science Citation Index Expanded i Social Science Citation Index, SCOPUS, SportDISCUS (Canada), SportDISCUS Full-Text, American Psychological Abstracts: PsycLIT and PsycINFO, Index Copernicus i Sociedad Iberoamericana de Informacion Sientifica (SIIC)* iz Argentine. Časopis je uvršten u produkte EBSCO Publishing Inc. u Current Abstracts. Časopis je predmetom žive međunarodne suradnje i razmjene s mnogim institucijama iz područja kineziologije i dodirnih znanstvenih područja (34 naslova).

U sklopu izdavačke djelatnosti Kineziološkog fakulteta pripravljeno je i objavljeno:

Sveučilište u Zagrebu – Kineziološki fakultet 1959. – 2009. (2009). Urednik: Dragan Milanovć. (Monografija o fakultetu). Zagreb: Kineziološki fakultet.

ISBN 978-953-317-000-8

Bibliografija 1959. – 2009. Visoka škola za fizičku kulturu – Fakultet za fizičku kulturu – Kineziološki fakultet (2009). Urednica: Željka Jaklinović. (CD-ROM). Zagreb: Kineziološki fakultet.

ISBN 978-953-317-001-5

Izvješće o radu – akademска година 2008./2009. (2009). Urednik: Igor Jukić. Zagreb: Kineziološki fakultet.

ISSN1847-0696

Kineziološki sadržaji i društveni život mladih (2010). Urednica: Mirna Andrijašević. Zbornik radova međunarodne znanstveno-stručne konferencije. Zagreb: Kineziološki fakultet.

ISBN 978-953-317-002-2

Kondicijska priprema sportaša 2010 (2010). Urednici: Igor Jukić, Dragan Milanović, Cvita Gregov i Sanja Šaalaj. Zbornik radova 8. godišnje međunarodne konferencije s glavnom temom “Trening izdržljivosti”. Zagreb: Kineziološki fakultet, 2010.

ISSN 1847-3792

Viskić-Štalec, N. (2010). Statistika i kineziometrija u sportu. (Udžbenik Društvenog veleučilišta. Biblioteka Odjela za izobrazbu trenera, knj. 5). Zagreb: Kineziološki fakultet, Društveno veleučilište.

ISBN 978-953-6378-85-2

Matković, B. i suradnici (2010). Antropološka analiza košarkaške igre. (Manualia universitatis studiorum Zagrabiensis / Udžbenici Sveučilišta u Zagrebu). Zagreb: Kineziološki fakultet.

ISBN 978-953-6378-74-6

Pedišić, Ž. i Dizdar, D. (2010). Priručnik za kvantitativne metode. Zagreb: Kineziološki fakultet.

ISBN 978-953-317-003-9

Kondrić, M., Hudetz, R. i Furjan-Mandić, G. (2010). Osnove stolnoga tenisa. (Manualia universitatis studiorum Zagrabiensis / Udžbenici Sveučilišta u Zagrebu). Zagreb: Kineziološki fakultet.

ISBN 978-953-317-004-6

World Health Organization Europe (2010). Koraci prema zdravlju – Europski okvir za unapređenje tjelesne aktivnosti za zdravlje. (Preveo: Stjepan Heimer). Zagreb: Kineziološki fakultet.

ISBN 978-953-317-006-0

World Health Organization Europe (2010). Tjelesna aktivnost i zdravlje u Europi – dokazi za akciju. Urednici: N. Cavill, S. Kahlmeier, F. Riccioppi. (Preveo: Stjepan Heimer). Zagreb: Kineziološki fakultet.

ISBN 978-953-317-007-7

Babić, V. (2010). Atletika hodanja i trčanja. (Manualia universitatis studiorum Zagrabiensis / Udžbenici Sveučilišta u Zagrebu). Zagreb: Kineziološki fakultet.

ISBN 978-953-317-008-4

3.8. ČASOPIS KINESIOLOGY

Objavljena su dva broja (po 750 primjeraka) časopisa Kinesiology (ISSN 1331-1441): 41 (2009) 2 i 42 (2010) 1. Časopis prate i o njemu izvješćuju međunarodne sekundarne referentne publikacije: *Science Citation Index Expanded i Social Science Citation Index*, SCOPUS, SportDISCUS (Canada), SportDISCUS Full-Text, American Psychological Abstracts: PsycLIT and PsycINFO, Index Copernicus i Sociedad Iberoamericana de Informacion Sientifica (SIIC) iz Argentine. Časopis je uvršten u produkte EBSCO Publishing Inc. u Current Abstracts. Časopis je predmet žive međunarodne suradnje i razmjene s mnogim institucijama iz područja Kineziologije i dodirnih znanstvenih područja (22 naslova).

Časopis uređuje međunarodni Urednički odbor na čelu s glavnim i odgovornim urednikom dr. sc. Dragom Milanovićem, urednicima dr. sc. Stjepanom Heimerom (izvršni urednik), dr. sc. Vladimirom Medvedom, dr. sc. Milanom Čohom (Slovenija) te Danielom Bokom (mladi urednik). Članovi Uredništva s Kineziološkoga su fakulteta i dr. sc. Mirna Andrijašević, dr. sc. Renata Barić, dr. sc. Mato Bartoluci, dr. sc. Vladimir Findak, dr. sc. Marjeta Mišigoj-Duraković te tajnica Marija Rakovac, dr. med. U radu redakcije sudjeluju i stručnjaci za jezik: Elizabeth Harrison Paj, prof. mr. sc. Darija Omrčen i Željka Jaklinović, prof.

Članci objavljeni u broju 2, volumenu 41, 2009. godine:

KAKO SE SPORTAŠI MOGU NOSITI S POREMEĆAJIMA DNEVNOG RITMA IZAZVANIMA PUTOVANJEM KROZ VREMENSKE ZONE? (str. 128-135)

HOW CAN TRAVELLING ATHLETES DEAL WITH JET-LAG? (str. 128-135)

Thomas Reilly

Pregledni članak

KINEZIOLOGIJA U NAZIVIMA VISOKOŠKOLSKIH INSTITUCIJA U EUROPI I SJEDINJENIM AMERIČKIM DRŽAVAMA (str. 136-146)

KINESIOLOGY IN THE NAMES OF HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS IN EUROPE AND THE UNITED STATES OF AMERICA (str. 136-146)

Zrinko Čustonja, Dragan Milanović, Goran Sporiš

Izvorni znanstveni članak

USPOREDBA KALIBRACIJE RAVNINOM I KALIBRACIJE ŠTAPOM ZA TRODIMENZIJSKE SUSTAVE (str. 147-155)

A COMPARISON BETWEEN 2D PLATE CALIBRATION AND WAND CALIBRATION FOR 3D KINEMATIC SYSTEMS (str. 147-155)

Tomislav Pribanić, Stanislav Peharec, Vladimir Medved

Izvorni znanstveni rad

RAZINA ZASIĆENOSTI KRVI KISIKOM I FREKVENCIJA SRCA TIJEKOM VJEŽBANJA MJERENE MJESEC DANA NAKON ALPINISTIČKE EKSPEDICIJE NA VELIKU NADMORSKU VISINU (str. 156-163)

BLOOD OXYGEN SATURATION AND HEART RATE DURING EXERCISE A MONTH AFTER A HIGH-ALTITUDE ALPINIST EXPEDITION (str. 156-163)

Anton Ušaj, Stojan Burnik

Izvorni znanstveni rad

UTJECAJ FUNKCIONALNOG TIPOA STOPALA I LATERALNOSTI NA UGANUĆE GLEŽNJA KOD VRHUNSKIH ODBOJKAŠICA (str. 164-171)

THE EFFECT OF FOOT TYPE AND LATERALITY ON ANKLE SPRAIN IN ELITE FEMALE VOLLEYBALL ATHLETES (str. 164-171)

Ivan Vařeka, Renata Vařeková, Michal Lehnert, Pavel Kolář, David Stejskal

Izvorni znanstveni rad

PSIHOLOŠKE KARAKTERISTIKE MLAĐIH I STARIJIH TRENERA (str. 172-180)

PSYCHOLOGICAL CHARACTERISTICS OF YOUNGER AND OLDER COACHES (str. 172-180)

Tjaša Dimec, Tanja Kajtna

Izvorni znanstveni rad

RAZLIKE U MOTIVACIJI SPORTAŠA KOJE TRENIRAJU TRENERI RAZLIČITIH MOTIVACIJSKIH I RUKOVODEĆIH PROFILA (str. 181-194)

MOTIVATIONAL DIFFERENCES IN ATHLETES TRAINED BY COACHES OF DIFFERENT MOTIVATIONAL AND LEADERSHIP PROFILES (str. 181-194)

Renata Barić, Valentin Bucik

Izvorni znanstveni rad

UTJECAJ UMORA NA ŽIVČANO-MIŠIĆNU UČINKOVITOST NAKON IGRANJA NOGOMETNE UTAKMICE (str. 195-202)

THE EFFECT OF SOCCER MATCH INDUCED FATIGUE ON NEUROMUSCULAR PERFORMANCE (str. 195-202)

Erika Zemková, Dušan Hamar

Izvorni znanstveni rad

RAZLIKE U MOTORIČKIM SPOSOBNOSTIMA VRHUNSKIH EUROPSKIH MLADIH KOŠARKAŠICA RAZLIČITIH IGRAČKIH POZICIJA (str. 203-211)

DIFFERENCES IN MOTOR ABILITIES OF VARIOUS TYPES OF EUROPEAN YOUNG ELITE FEMALE BASKETBALL PLAYERS (str. 203-211)

Frane Erčulj, Mateja Blas, Milan Čoh, Mitja Bračić

Izvorni znanstveni rad

KRETNI OBRASCI VRHUNSKIH ODBOJKAŠICA NA PIJESKU (str. 212-219)

GROSS MOVEMENT PATTERNS IN ELITE FEMALE BEACH VOLLEYBALL (str. 212-219)

José Pérez-Turpin, Juan Cortell-Tormo, Concepción Suárez-Llorca, Juan Chinchilla-Mira,

Roberto Cejuela-Anta

Prethodno priopćenje

PRIKAZ MONOGRAFIJE (str. 221-221)

MONOGRAPH (str. 221-221)

Zrinko Čustonja

Članci objavljeni u broju 1, volumenu 42, 2010. godine:

TJELESNA AKTIVNOST I PREVENCIJA KARDIOVASKULARNIH BOLESTI U EUROPI: NOVA SAZNANJA (str. 5-15)

PHYSICAL ACTIVITY AND CARDIOVASCULAR DISEASE PREVENTION IN EUROPE: AN UPDATE (str. 5-15)

Ilkka Vuori

Pregledni rad

POSTURALNA ADAPTACIJA IDIOPATSKIH ADOLESCENTNIH SKOLIOZA (IAS)

(str. 16-27)

POSTURAL ADAPTATION OF IDIOPATHIC ADOLESCENT SCOLIOSIS (IAS) (str. 16-27)

Vesna Filipović, Dubravka Ciliga

Pregledni rad

SUPLEMENTACIJA KREATINOM MIJENJA HORMONALNU REAKCIJU ORGANIZMA NA VJEŽBE S OPTEREĆENJEM (str. 28-35)

CREATINE SUPPLEMENTATION ALTERS THE HORMONAL RESPONSE TO RESISTANCE EXERCISE (str. 28-35)

Rahman Rahimi, Hassan Faraji, Dariush Sheikhholeslami Vatani, Mohammad Qaderi

Izvorni znanstveni članak

KAKO BUDUĆI STRUČNJACI U SPORTU, TJELOVJEŽBI I TJELESNOME ODGOJU PERCIPIRAJU TJELESNI IZGLED PRETILE DJECE (str. 36-43)

FUTURE SPORT, EXERCISE AND PHYSICAL EDUCATION PROFESSIONALS' PERCEPTIONS OF THE PHYSICAL SELF OF OBESE CHILDREN (str. 36-43)

Derek M. Peters, Ruan J.A. Jones

Izvorni znanstveni članak

IMITIRANJE SLOŽENIH POKRETA KOD ŠKOLSKE DJECE S POTEŠKOĆAMA U UČENJU (str. 44-55)

COMPLEX IMITATION OF GESTURES IN SCHOOL-AGED CHILDREN WITH LEARNING DIFFICULTIES (str. 44-55)

Martina Ozbič, Tjaša Filipčić

Izvorni znanstveni članak

RAZLIKOVNI UČINCI TRENINGA JUDA, NOGOMETNA I ATLETIKA NA ANTROPOLOŠKA OBILJEŽJA SEDMOGODIŠNJIH DJEČAKA (str. 56-64)

JUDO, SOCCER AND TRACK-AND-FIELD DIFFERENTIAL EFFECTS ON SOME ANTHROPOLOGICAL CHARACTERISTICS IN SEVEN-YEAR-OLD BOYS (str. 56-64)

Saša Krstulović, Boris Maleš, Frane Žuvela, Marko Erceg, Đurdica Miletić

Izvorni znanstveni članak

UTJECAJ TRENINGA AGILNOSTI NA EKSPLOZIVNA SVOJSTVA SPORTAŠA (str. 65-72)

THE EFFECT OF AGILITY TRAINING ON ATHLETIC POWER PERFORMANCE

(str. 65-72)

Goran Sporiš, Luka Milanović, Igor Jukić, Darija Omrčen, Javier Sampedro Molinuevo

Izvorni znanstveni članak

UTVRĐIVANJE UTJECAJA BILATERALNOG DEFICITA NA IZVEDBU SKOKA S PRIPREMOM KOD VRHUNSKIH SPRINTERA (str. 73-81)

AN INVESTIGATION OF THE INFLUENCE OF BILATERAL DEFICIT ON THE COUNTER-MOVEMENT JUMP PERFORMANCE IN ELITE SPRINTERS (str. 73-81)

Mitja Bračić, Matej Supej, Stanislav Peharec, Petar Bačić, Milan Čoh

Izvorni znanstveni članak

ANALIZA TAKTIČKIH AKCIJA VRHUNSKIH DIZAČICA U ODBOJCI (str. 82-89)

ANALYSIS OF THE SETTER'S TACTICAL ACTION IN HIGH-PERFORMANCE WOMEN'S VOLLEYBALL (str. 82-89)

Jóse Afonso, Isabel Mesquita, Rui Marcelino, Jose António da Silva

Izvorni znanstveni članak

PROFIL I USPOREDBE SASTAVA TIJELA VRHUNSKIH ODBOJKAŠICA (str. 90-97)
THE PROFILE AND COMPARISON OF BODY COMPOSITION OF ELITE FEMALE VOLLEYBALL PLAYERS (str. 90-97)

Lucia Malá, Tomáš Malý, František Záhalka, Václav Bunc

Izvorni znanstveni članak

PREDVIĐANJE NATJECATELJSKE USPJEŠNOSTI TENISAČA KORIŠTENJEM METODA STROJNOG UČENJA (str. 98-106)

PREDICTION OF THE SUCCESSFULNESS OF TENNIS PLAYERS WITH MACHINE LEARNING METHODS (str. 98-106)

Andrej Panjan, Nejc Šarabon, Aleš Filipčič

Izvorni znanstveni članak

VIJESTI (str. 107-109)

NEWS (str. 107-109)

Mirna Andrijašević, Danijel Jurakić, Cvita Gregov, Daniel Bok

Vijesti

ANOTIRANA BIBLIOGRAFIJA (str. 110-112)

ANNOTATED BIBLIOGRAPHY (str. 110-112)

Nada Vođinac, Darija Omrčen

Bibliography

3.9 IZVJEŠĆE O RADU U SPORTSKO DIJAGNOSTIČKOG CENTRA

U ili u suradnji sa sportsko dijagnostičkim centrom Kineziološkog fakulteta u Zagrebu tijekom akademске godine 2009./2010. provedene su

- mногобројна мјеренja за пројекте Министарства зnanosti i tehnologije:***

Voditelj projekta	Mjereno
prof.dr.sc. Branka Matković	Antropometrija, motorika, funkcionalna dijagnostika koшarka - suci
prof.dr.sc. Marijeta Mišigoj-Duraković	Prehrambene navike, potrošnja energije opća populacija
prof.dr.sc. Igor Jukić	Antropometrija, motorika, funkcionalna dijagnostika vojska
dr.sc. Davor Šentija	Antropometrija, funkcionalna dijagnostika studenti, triatlonci, atletičari
doc.dr.sc. Goran Leko	Antropometrija, motorika plivači
prof.dr.sc. Goran Marković	Antropometrija, biomehanika studenti i sportaši

- mногобројна мјеренja за пројекте doktorskih disertacija, magisterske radove te diplomske i znanstvene radove – pri čemu je u tijeku ili su već realizirani sljedeći projekti:***

Voditelji	Rad	Opis
Marija Rakovac, dr. med.	disertacija	mјеренje završено pisanje disertacije u toku
dr.sc. Tomislav Rupčić	disertacija/koшarka	mјеренje završeno obranjena disertacija
mr.sc. Sanja Šalaj	disertacija	mјеренje za disertaciju završeno, pisanje disertacije u toku
mr.sc. Luka Milanović	disertacija	obranjen projekt disertacija mјеренje završeno pisanje disertacije u toku
dr.sc. Birkić Željko	diseratcija	pisanje disertacije u toku
Josip Šopar, prof.	disertacija	mјеренje za disertaciju završeno, pisanje disertacije u toku
Daniel Bok, prof.	disertacija	mјеренje za disertaciju završeno, pisanje disertacije u toku

Klara Šiljeg, prof.	dizertacija	obranjen projekt dizertacija mjerjenje u toku
Saša Vuk, prof.	dizertacija	mjerjenje za dizertaciju završeno, pisanje dizertacije u toku
mr.sc. Igor Gruić	studenti	mjerjenje za dizertaciju završeno, pisanje dizertacije u toku
mr.sc. Ivan Drviš	ronjenje	obranjen projekt dizertacija mjerjenje u toku
Željko Herceg	rukomet	mjerjenje za diplomski rad pisanje diplomskog rada u toku
Petra Orepić	studenti - rolanje	mjerjenje za diplomski rad pisanje diplomskog rada u toku
Horvat Krešimir	atletika	mjerjenje za diplomski rad pisanje diplomskog rada u toku
Goran Kralj	košarka	mjerjenje za diplomski rad pisanje diplomskog rada u toku
Marko Pućek	nogomet	mjerjenje za diplomski rad pisanje diplomskog rada u toku
Marijana Kiuk	karate	mjerjenje za diplomski rad
Marko Stilinović	vojska	mjerjenje za diplomski rad obranjen diplomski rad
Mihael Liber	nogomet	mjerjenje za diplomski rad obranjen diplomski rad
Boris Dujmić	kajak - kanu	mjerjenje za diplomski rad obranjen diplomski rad
Marko Sukreški, Marko Stilinović, Marko Pućek	nogomet	mjerjenje za znanstveni rad
Mario Jovanović	nogomet	mjerjenje za znanstveni rad
doc.dr.sc. Goran Sporiš	nogomet, suci	mjerjenje za znanstveni rad
dr.sc. Vlatko Vučetić	trčanje, triatlon	mjerjenje za znanstveni rad
dr.sc. Pavle Mikulić	veslanje	mjerjenje za znanstveni rad
prof.dr.sc. Goran Marković	studenti	mjerjenje za znanstveni rad
doc.dr.sc. Davor Šentija	studeti	mjerjenje za znanstveni rad
Marko Sukreški	nogomet	longitudinalno mjerjenje za znanstveni rad, diplomski rad i mjerjenje za rektorovu nagradu

- mnogobrojna predavanja na poslijediplomskom i dodiplomskom studiju, studiju za više sportske trenere:**

Predmet	studij
Biomehanika	dodiplomski studij i poslijediplomski studij KIF
Plivanje	dodiplomski studij KIF i VTS
Tenis	dodiplomski studij KIF i VTS
Rukomet	dodiplomski studij KIF i VTS
Atletika	dodiplomski studij KIF i VTS
Fiziologija	dodiplomski studij KIF
Fizička priprema sportaša (FPS)	dodiplomski studij KIF i VTS
Sportska medicina	dodiplomski studij MF

- mnogobrojna predavanja za saveze i sl:**

Suradnici	Predavanje povodom
HNS	usavršavanja trenera
HOO	usavršavanje trenera

UKUPNO OSTVARENO MJERENJA U KOMERCIJALNE SVRHE – PO SPORTOVIMA – 2006. - 2010.					
RB	Sport	2006./2007.	2007./2008.	2008./2009.	2009./2010.
1.	atletika	13	22	14	8
2.	badminton	2	9	5	8
3.	biatlhon	1	0	0	
4.	biciklizam			9	8
5.	bočanje	4	13	5	9
6.	boks	7	4	2	2
7.	gimnastika	2	0	1	
8.	hokej na ledu	1	0	0	1
8.	hrvanje	1	2	2	3
9.	jedrenje	7	12	2	4

10.	judo	10	4	11	11
11.	kajak i kanu	2	1	7	9
12.	karate	6	13	10	1
13.	klizanje	6	17	37	26
14.	košarka	24	10	40	15
15.	motokros	0	2	0	
16.	nogomet	116 + 111	221	201 dio projekt	71
17.	odbojka	1	1	0	2
18.	orijentacijsko trčanje				2
19.	plivanje	9	3	2	4
20.	rekreacija	1	8	13	2
21.	rock and roll	3	0	8	12
22.	rolanje	0	4	0	4
23.	ronjenje	21	0	0	
24.	rukomet	44	65	44	7
25.	samostrel	4	4	0	
26.	snowboard			2	
27.	ski trčanje	0	1	4	5
28.	skijanje	7	6	9	7
29.	squash				1
30.	sportski ribolov	2	1	0	
31.	stolni tenis	5	6	1	9
32.	streljaštvo	2	1	3	2
33.	student	0	1	187 projekti	
34.	tenis	63	63	52	47
35.	tkd	17	7	0	20
36.	triatlon	0	4	13	3
37.	veslanje	33	7	25	56
38.	ročnici, specijalne postrojbe i projekt	170	371	381 projekti	
		695	512 + 371		359

Od u prijašnjoj tablici provedenih mjerena, dio mjerena proveden je uz financiranje saveza, klubova i HOO:

PROVEDENA MJERENJA UZ FINANCIRANJE OD STRANE KLUBOVA I SAVEZA u akademskoj godini 2009./2010.					
RB	Sport	2006./07.	2007./08.	2008./09.	2009./2010.
1.	HOO	94	107	95	149
2.	AK Zagreb				2
3.	BK Zrinjevac	0	5	0	
4.	Hrvatski atletski savez				1
5.	Hrvatski klizački savez	0	16	37	
6.	Hrvatski košarkaški savez	24	7	36	6
7.	Hrvatski nogometni savez	111	120	0	
8.	Hrvatski rolački savez				2
9.	Hrvatski ronilački savez	21	0	0	
10.	Hrvatski Rukometni Savez	0	19	34	
11.	Hrvatski skijaški savez				6
12.	Hrvatski veslački savez	7	0	0	14
13.	KK Križevci			16	
14.	KK Princ	0	3	5	
15.	KK Zagreb				4
16.	NK Croatia Sesvete	0	35	5	
17.	NK Dinamo	50	49	16	24
18.	NK Hrvatski dragovoljac	31	0	0	
19.	NK Inter block		48	0	
20.	NK Lokomotiva			19	18
21.	NK Moslavina			18	
22.	NK Slaven Belupo			25	
23.	NK Zagreb	0	42	56	
23.	PK Arena Pula			2	1
24.	RK Podravka	17	15	0	4
25.	RK Zagreb	20	11	0	

26.	TK Zrinjski	0	2	0	
27.	Triatlon klub Pula			12	2
28.	VK Krka			5	2
29.	VK Mladost	3	0	1	
30.	VK Trešnjevka	8	3	0	
31.	VK Zagreb			5	
32.	Zagrebački klizački savez				20
33.	Zagrebački veslački savez	2	0	0	
		388	482	387	255

UKUPNO OSTVARENKO MJERENJA U ZNANSTVENE SVRHE – u akademskoj godini 2009./2010.			
voditelj projekta/ znanstvenog rada	Sport	Period	Br. mjerena
Mjerjenje projekt za dipl rad – Kiuk Marjana – longitudinalno pod mentorstvom dr.sc. Vlatko Vučetić	karate	studeni 2009.	1
Mjerjenje za projekt i znanstveni rad – Mario Jovanović, prof – pod mentorstvom dr.sc. Vlatko Vučetić	nogomet - terensko	studeni 2009.	86
Mjerjenje projekt za dipl rad – Kiuk Marjana – longitudinalno pod mentorstvom dr.sc. Vlatko Vučetić	karate	prosinac 2009.	1
Mjerjenje projekt za dipl rad – Boris Dujmić – pod mentorstvom dr.sc. Vlatko Vučetić; doc.dr.sc. Davor Šentija (mentor diplomskog radar)	kajak	prosinac 2009.	4
Mjerjenje projekt za stručno-znanstveni rad – Mario Jovanović, prof. – pod mentorstvom dr.sc. Vlatko Vučetić	nogomet	prosinac 2009.	5
Mjerjenje u reklamne svrhe – Mens Health	rekreacija	siječanj 2010.	2
Mjerjenje projekt za dipl rad – Kiuk Marjana – longitudinalno pod mentorstvom dr.sc. Vlatko Vučetić	karate	siječanj 2010.	1

Mjerenje projekt OI London 2012 – Bošnjak Dino – longitudinalno pod mentorstvom dr.sc. Vlatko Vučetić	atletika 1500 m	siječanj 2010.	1
Mjerenje za znanstvene i promidžbene svrhe (Elvan Abeylegesse) – mjerenje i savjetovanje održao dr.sc. Vlatko Vučetić	atletika ½ maraton; 5 K i 10 K (2 srebrne medalje OI 2008)	siječanj 2010.	1
Mjerenje projekt za dipl rad – Kiuk Marjana – longitudinalno pod mentorstvom dr.sc. Vlatko Vučetić	karate	veljača 2010.	1
Mjerenje projekt OI London 2012 – Bošnjak Dino – longitudinalno pod mentorstvom dr.sc. Vlatko Vučetić	atletika 1500 m	veljača 2010.	2
Mjerenje za znanstvene i promidžbene svrhe + naplata (Amine Laalou, Maroko 5 WL na 1500 m)	atletika 5 na IAAF WL na 1500 m	veljača 2010.	3
PROJEKT – MORH i KIF – Mirovne misije	vojnici za mirovne misije	veljača 2010.	71
Projekt – praćenje promjena – studenti RONJENJA	studenti	veljača 2010	20
Mjerenje mjerioca i profesora	mjerioci i profesori	veljača 2010.	3
Mjerenje projekt za dipl rad – Kiuk Marjana – longitudinalno pod mentorstvom dr.sc. Vlatko Vučetić	karate	ožujak 2010.	1
Mjerenje projekt za dipl rad – ?? – pod mentorstvom dr.sc. Goran Sporiš	rekreacija	ožujak 2010.	23
Mjerenje projekt za magisterski rad – Vlado Petković, prof – pod mentorstvom dr.sc. Vlatko Vučetić	plivanje	ožujak 2010.	26
Mjerenje projekt za dipl rad – veslači – longitudinalno pod mentorstvom dr.sc. Pavle Mikulić	veslanje	ožujak 2010.	17
Mjerenje mjerioca i profesora, studenata na nastavi	mjerioci, profesori, studenti	ožujak 2010.	10
Mjerenje u reklamne svrhe – Mens Health – Power Plate	rekreacija	ožujak 2010.	2

Mjerenje projekt za znanstveni rad-- pod mentorstvom dr.sc. Vlatko Vučetić i mr.sc. Katarine Ohnjec	rukomet-antropometrija	travanj 2010.	11
Mjerenje mjerioca i profesora, studenata na nastavi	mjerioci, profesori, studenti	travanj 2010.	5
Mjerenje projekt za magisterski rad – pod mentorstvom dr.sc. Vlatko Vučetić i Petković Vladom, prof.	plivanje	svibanj 2010.	25
Mjerenje projekt za diplomski rad – pod mentorstvom dr.sc. Sporiš Goran	rekreacija	svibanj 2010.	32
Mjerenje na longitudinalno istraživanje – projekt dr.sc. Igor Jukić	nogomet	lipanj 2010.	1
Mjerenje na projekt istraživanje – projekt dr.sc. Igor Jukić – BIOENERGIJA	sportaši	lipanj 2010.	8
Mjerenje na projekt istraživanje – projekt dr.sc. Goran Sporiš – NOGOMETNI SUCI	nogometni suci	lipanj 2010.	11
Mjerenje za reklamne svrhe	nogomet RTL	lipanj 2010.	3
Mjerenje na projekt disertacije – mr.sc. Luka Milanović – NK ZAGREB 20M	nogomet	srpanj 2010.	60
mjerjenje za projekt disertacije mr.sc. Ivan Drviš	ronjenje	srpanj 2010.	10
Mjerenje za završni rad iz specijalizacije dr. med.	sabornici – opća populacije	srpanj 2010.	54
Mjerenje za reklamne svrhe	rekreaciju	srpanj 2010.	2
Mjerenje na projekt disertacije – mr.sc. Luka Milanović	rukomet	kolovoz 2010	34
Mjerenje za projekt VOJSKA – dr.sc. Igor Jukić	vojska	rujan 2010.	132
Mjerenje za znanstveni rad dr.sc. Igor Jukić	boks	rujan 2010.	1
Mjerenje za dipl rad – Goran Kralj	mjerioci	rujan 2010.	10
Mjerenje za potrebe nastave	studenti	rujan 2010.	4
Mjerenje za projekt HNS - suci – dr.sc. Goran Sporiš	nogomet	listopad 2010.	4
Mjerenje za projekt VOJSKA – dr.sc. Igor Jukić	vojska	listopad 2010.	17

Mjerenje za diplomski rad Krešimir Horvat – mentor dr.sc. Davor Šentija i dr.sc. Vlatko Vučetić	atletika	listopad 2010.	66
Mjerenje za disertaciju – Ivan Drviš, prof.	ronioci	listopad 2010.	2
			773

U realizaciji mjerena i analiza rezultata sudjelovao je cijeli niz stručnjaka našeg fakulteta i vanjskih suradnika:

Ime i prezime
prof.dr.sc. Igor Jukić
prof.dr.sc. Branka Matković
prof.dr.sc. Goran Leko
dr.sc. Lana Ružić
doc.dr.sc. Davor Šentija
prof.dr.sc. Hrvoje Sertić
prof.dr.sc. Goran Marković
prof.dr.sc. Goran Oreš
doc.dr.sc. Damir Knjaz
dr.sc. Mario Kasović
dr.sc. Tomislav Krstičević
doc.dr.sc. Ljubomir Antekolović
dr.sc. Pavle Mikulić
dr.sc. Vjekoslav Cugrovski
mr.sc. Luka Milanović
doc.dr.sc. Goran Sporiš
dr.sc. Tomislav Đurković
mr.sc. Igor Grujić
dr.sc. Tomislav Rupčić
dr.sc. Dario Novak.
Marjan Ručević, prof.
dr.sc. Vlatko Vučetić

Mjerenja su provodili mjerioci:

Rb	Ime i prezime	Tim
1.	dr. sc. Pavle Mikulić	A ₀
2.	dr.sc. Vlatko Vučetić	A ₀
3.	dr.sc. Vjekoslav Cigrovski	A ₁
4.	Marjan Ručević, prof.	A ₁
5.	Marko Puček	A ₁
6.	Marko Stilinović	A ₁
7.	Marko Sukreški	A ₁
8.	Željko Herceg	A ₁
9.	MarinMaričić	A ₁
10.	Dejan Zuber	A ₁
11.	Diana Tihić	A ₂
12.	Kristijan Mitrečić	A ₂
13.	Zvonimir Galovac	A ₂

3.10.IZVJEŠĆE O RADU POVJERENSTVA ZA ZNANSTVENI RAD

Povjerenstvo za znanstveni rad

U navedenom razdoblju Povjerenstvo za znanstveni rad činili su:

1. prof.dr.sc. Goran Marković – predsjednik
2. prof.dr.sc. Dragan Milanović – član
3. doc.dr.sc. Lana Ružić – član
4. doc.dr.sc. Ljubomir Antekolović – član
5. prof.dr.sc. Vladimir Medved – član
6. prof.dr.sc. Dražan Dizdar – član
7. dr.sc. Pavle Mikulić – član
8. Dinko Vuleta, ml. – pridruženi član

U razdoblju od 01.10.2009. do 30.09.2010. održano je 11 sastanaka Povjerenstva za znanstveni rad. Rad Povjerenstva obuhvaćao je sljedeće:

- rasprava o Prijedlogu Strategije razvoja znanosti na Kineziološkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu rješavanje zamolbi za otvaranje postupka prijave projekata magistarskih radova i doktorskih disertacija;
- rješavanje zahtjeva vanjskih tijela (Sveučilište, MZOS) vezano uz izradu doktorskih disertacija;
- prijedlog standardizacije obrazaca za ocjenu teme doktorske disertacije
- rješavanje zamolbi za pokriće troškova sudjelovanja na međunarodnim i domaćim znanstvenim i stručnim skupovima
- rješavanje zamolbi Etičkom povjerenstvu;
- rasprava i prijedlog podjele predmeta iz programa integriranog preddiplomskog i diplomskog sveučilišnog studija kineziologije po granama
- problematika znanstvenih novaka (natječaj za zapošljavanje znanstvenog novaka; raspored znanstvenih novaka po projektima);
- utvrđivanje rang liste studentskih radova za Rektorovu nagradu 2009./10.
- natječaj za podnošenje poticaja za podjelu državnih nagrada za znanost za 2009. godinu – analiza i dostava prijedloga;
- informiranje predstavnika zavoda o održavanju znanstvenih skupova, kongresa, seminara; objavljenim natječajima i sl.

4. MEĐUNARODNA SURADNJA

U proteklom periodu vođen je niz aktivnosti koji su bili usmjereni na:

- redovite sastanke novoformiranog Povjerenstva za međunarodnu suradnju u sastavu prof.dr.sc. Marjeta Mišigoj-Duraković, predsjednica, doc.dr.sc. Goran Sporiš, doc.dr.sc. Damir Knjaz, Marija Rakovac, dr.med., Zvone Kalčik, predstavnik studenata.
- Temeljem potpisanih međusveučilišnih bilateralnih ugovora provedena je razmjena studenata (1 Sveučilište u Ljubljani) te nastavnika (1 Sveučilište u Ljubljani)
- Temeljem raspisanog natječaja Sveučilišta u Zagrebu za otvaranje predmeta ili studija na stranom jeziku provedena je rasprava i dostavljeno na Sveučilište u Zagrebu rang lista sa paketom predmeta koji su predloženi za izvođenje na engleskom jeziku.
- intenzivnu suradnju sa Sveučilištem u Zagrebu, Uredom za međunarodnu suradnju osobito oko razmjene studenata i nastavnika u okviru programa za cjeloživotno učenje ERASMUS. Tako je naš fakultet u ljetnom semestru poslao dviju studenata na Fakultet tjelesnog odgoja i sporta Komenskog sveučilišta u Bratislavi. Naš Ured za međunarodnu suradnju u suradnji sa ECTS koordinatorom proveo je kompletan postupak prikupljanja dokumentacije, kandidature, i realizacije mobilnosti ovih studenata. Jednako tako, Ured je obavio velike napore u potpisivanju novih ERASMUS sporazuma za akademsku godinu 2010./2011. te je tako osigurana razmjena studenata, nastavnog i nenastavnog osoblja sa Sveučilištem u Ljubljani, Sveučilištem u Madeburgu, Humboldt sveučilištem u Berlinu, Sveučilištem u Beču, Komenskim sveučilištem u Bratislavi, Semmelweis sveučilište u Budimpešti. Trenutno se prikupljaju prijave studenata za odlazaka na mobilnost u idućoj akademskoj godini. Ured i savjetnica za međunarodnu suradnju organizirali su sastanak sa zainteresiranim studentima gdje je odgovoren na sva pitanja studenata. U okviru potpisanih sporazuma u razmjeni je sudjelovalo tri studenta i jedan nastavnik.
- Vezano uz ovu tematiku moramo također napomenuti da je Fakultet na poticaj Ureda i savjetnice za međunarodnu suradnju donio Odluku o uvjetima studiranja studenata Kineziološkog fakulteta na stranim sveučilišta kojom se reguliraju prava i obaveze svih odlazećih studenata KIF-a.
- nastavljena odlična suradnja sa Fakultetima u okruženju temeljem potpisanih bilateralnih ugovora te potpisano 2 nova bilateralna ugovora: Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja, Nikšić, Crna Gora te Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja Univerziteta u Beogradu.

- 15. studenog 2009. godine Kineziološki fakultet svečano je obilježio 50 godina rada i postojanja u Hrvatskom narodnom kazalištu. Ured za međunarodnu suradnju protokol i odnose s javnošću aktivno je sudjelovao u pripremi i realizaciji navedenog događaja a osobito u dijelu vezanom uz izbor počasnih i gostujućih profesora. Istog dana na Kineziološkom fakultetu održan je i sastanak svih gostiju i profesora zajedno sa delegacijama suradnih fakulteta uključujući i Sveučilište u Pekingu na kojem je Fakultetu pružena puna podrška u dalnjem radu te dana podrška inicijativi fakulteta za osnivanje Europske kineziološke asocijacije. Popis gostiju u prilogu.
- Rezultat posjete delegacije sa Pekinškog sveučilišta je poziv našem rukovodstvu da tijekom svibnja 2010. godine posjeti Peking u smislu dogovora o daljinjoj suradnji.
- Delegacija Kineziološkog fakulteta boravila je na Sveučilištu u Pekingu u periodu od 10. do 16. svibnja 2010. te je delegacija Sveučilišta u Pekingu boravila na Kineziološkom fakultetu od 6. do 11. rujna 2010.
- Nastavljen je aktivno sudjelovanje fakultet u udruzi EUPEA i to prvenstveno sudjelovanje prof.dr.sc. Hrvoja Sertića u nadzornom odboru ove udruge. Obnovljena su članstva u ostalim udrugama kao što je AIESEP, ICSSPE, itd.
- Dana 5.03. 2010. godine Fakultet je posjetila delegacija sa Norwegian School of Sport Sciences na čelu sa dekanom prof. Sigmundom Lolandom. Tijekom posjeta Fakultetu je predložena organizacija konferencije ECSS udruge za 2014. ili 2015. godinu te otvorene mogućnost za suradnju i to u smislu razmjene studenata i nastavnika, suradnje u realizaciji znanstvenih projekata itd.
- Također, Fakultet je ugostio i predstavnike Ambasade Republike Francuske koja je prenijela zainteresiranost Sveučilišta u Rennu 2 za suradnjom sa našim Fakultetom. Očekuje se posjet prof. Bodana sa navedenog Sveučilišta tijekom kojeg bi se konkretizirali oblici suradnje. Rezultat ove suradnje je organizacija učenja francuskog jezika za sve zainteresirane studente i nastavnike Kineziološkog fakulteta tijekom akademske 2010./2011.
- Temeljem bilateralnog sporazuma potpisanih sa Sveučilištem u Salernu prof.dr.sc. Vladimir Medved boravio je 3 mjeseca na navedenom sveučilištu gdje je pomogao u uspostavljanju biomehaničkog laboratorija.
- Pokrenuto je konstituiranje paketa predmeta na engleskom jeziku koji bi bili ponuđeni stranim dolaznim studentima u okviru potpisanih ERASMUS sporazuma.

5. POPIS DJELATNIKA PO ZAVODIMA I ODJELIMA

ZAVOD ZA KINEZIOLOŠKU ANTROPOLOGIJU I METODOLOGIJU

1. dr.sc. Renata Barić, docentica
2. Sunčica Bartoluci, prof., asistent
3. dr.sc. Ksenija Bosnar, izvanredni profesor
4. dr.sc. Dražan Dizdar, izvanredni profesor
5. mr.sc. Zrinka Greblo, asistent
6. dr.sc. Saša Janković, docent
7. mr.sc. Darko Katović, asistent
8. dr.sc. Branka Matković, redovita profesorica
9. dr.sc. Marjeta Mišigoj-Duraković, redovita profesorica (T)
10. Olgica Novak, suradnica
11. Željko Pedišić, prof., znanstveni novak
12. Marija Rakovac, dr.med., znanstvena novakinja
13. dr.sc. Lana Ružić, izvanredna profesorica, predstojnica zavoda
14. Maroje Sorić, dr.med., znanstveni novak
15. dr.sc. Davor Šentija, docent

ZAVOD ZA OPĆU I PRIMIJENJENU KINEZIOLOGIJU

1. dr.sc. Mirna Andrijašević, redovita profesorica, zamjenica predstojnika zavoda
2. dr.sc. Dubravka Ciliga, docentica
3. Zrinko Čustonja, prof., znanstveni novak
4. dr.sc. Stjepan Heimer, redoviti profesor (T)
5. dr.sc. Danijel Jurakić, znanstveni novak
6. dr.sc. Mario Kasović, znanstveni novak
7. dr.sc. Vladimir Medved, redoviti profesor (T), predstojnik zavoda
8. dr.sc. Mladen Mejovšek, redoviti profesor
9. dr.sc. Dragan Milanović, redoviti profesor (T)
10. dr.sc. Boris Neljak, izvanredni profesor
11. Dario Novak, prof., znanstveni novak
12. mr.sc. Darija Omrčen, viši predavač
13. dr.sc. Petrinović-Zekan Lidija, viša asistentica
14. dr.sc. Franjo Prot, redoviti profesor
15. dr.sc. Goran Sporiš, docent
16. mr. Zlatko Šafarić, stručni suradnik
17. mr.sc. Sanja Šalaj znanstvena novakinja
18. Dario Škegrov, prof., znanstveni novak

19. dr.sc. Sanela Škorić, znanstvena novakinja
20. dr.sc. Drena Trkulja Petković, docentica
21. Tatjana Trošt-Bobić, prof., znanstvena novakinja

ZAVOD ZA KINEZIOLOGIJU SPORTA

1. dr.sc. Ljubomir Antekolović, docent, predstojnik zavoda
2. dr.sc. Vesna Babić, izvanredna profesorica
3. dr.sc. Mario Baić, viši asistent
4. dr.sc. Petar Tudor-Barbaros, znanstveni novak
5. dr.sc. Valentin Barišić, docent
6. mr.sc. Josipa Bradić, znanstvena novakinja
7. Daniel Bok, prof., znanstveni novak (1/2)
8. dr.sc. Vjekoslav Cigrovski, viši asistent
9. mr.sc. Čedomir Cvetković, viši predavač
10. dr.sc. Tomislav Đurković, viši asistent
11. dr.sc. Gordana Furjan-Mandić, izvanredna profesorica
12. dr.sc. Nada Grčić-Zubčević, redovita profesorica
13. Cvita Gregov, prof., znanstvena novakinja
14. mr.sc. Igor Gruić, asistent
15. dr.sc. Dražen Harasin, docent
16. dr.sc. Maja Horvatin-Fučkar, docentica
17. dr.sc. Željko Hraski, docent,
18. mr.sc. Marjan Jerković, znanstveni novak
19. dr.sc. Stjepan Jerković, redoviti profesor
20. dr.sc. Igor Jukić, redoviti profesor
21. dr.sc. Damir Knjaz, docent
22. dr.sc. Tomislav Krističević, asistent
23. dr.sc. Goran Leko, izvanredni profesor
24. dr.sc. Nenad Marelić, redoviti profesor
25. dr.sc. Goran Marković, izvanredni profesor
26. dr.sc. Bojan Matković, redoviti profesor
27. dr.sc. Dušan Metikoš, redoviti profesor (T)
28. dr.sc. Pavle Mikulić, znanstveni novak
29. dr.sc. Dragan Milanović, redoviti profesor*(T)
30. mr.sc. Luka Milanović, znanstveni novak
31. mr.sc. Katarina Ohnjec, asistent
32. dr.sc. Goran Oreb, redoviti profesor
33. Josipa Radaš, prof., asistent
34. Tomica Rešetar, prof., znanstveni novak
35. Tomislav Rupčić, prof., asistent

36. Ivan Segedi, prof., znanstveni novak
37. dr.sc. Hrvoje Sertić, redoviti profesor
38. mr.sc. Jadranka Vlašić, znanstvena novakinja
39. dr.sc. Dinko Vuleta, redoviti profesor (T)
40. dr.sc. Vlatko Vučetić, prof., znanstveni novak
41. Dajana Zoretić, prof., asistent
42. dr.sc. Kamenka Živčić Marković, izvanredna profesorica

* član je i Zavoda za opću i primijenjenu kineziologiju

INSTITUT ZA KINEZIOLOGIJU

1. Daniel Bok, prof. mlađi urednik časopica (1/2)
2. Stipe Gorenjak, ing., Centar kineziološke informatike
3. Željka Jaklinović, prof., voditelj knjižnice
4. Stjepka Leščić, dipl.bibl.
5. mr.sc. Leo Pavičić
6. Vesna Pečnik, tajnica Instituta
7. Nada Vođinac, knjižničarka

ODJEL TAJNIŠTVA

1. Natalija Babić, administrator Ureda međunarodne suradnje
2. Ana Crnjak, referent u Stud. referadi
3. Čavar Ines, prof., voditelj Ureda dekana (zamjena)
4. Suzana Dolić-Knok, administrator
5. Marija Jukić, voditelj kadrovskih i općih poslova
6. Đurđica Kamenarić, stručni suradnik
7. Ivan Matić, dipl.iur., šef odjela
8. Iva Mihoković, referent u Stud. referadi
9. Jadranka Rogić, referent urudžbenog zapisnika i ekspedita
10. Andreja Srebačić, dipl.iur., stručni suradnik – pomoćnik tajnika
11. Katarina Šarić, prof., voditeljica Ureda dekana
12. Biserka Šindilj, voditeljica referade za studente
13. Ira Šurina, dostavljačica (zamjena)
14. Koraljka Šutić, dostavljačica
15. Irena Tralić-Labinac, referent u Stud. referadi

FINANCIJSKO-RAČUNOVODSTVENI ODJEL

1. Ksenija Đuričić
2. Zlata Hrgović
3. Drago Kalajžić, dipl.oec., šef odjela

ODJEL ZA TEHNIČKE POSLOVE

1. Vesna Bačura
2. Ana Barbarić
3. Ivan Cavrić
4. Nikica Dubravac
5. Leopold Fodor
6. Milan Jukić
7. Mirela Kalajžić
8. Kata Kovačević
9. Ana Kranjčec
10. Dragica Krizmanić
11. Josip Krizmanić
12. Dražen Lisak
13. Dragica Makarun
14. Štefica Marković-Kuhar
15. Nediljka Meglajec
16. Sandra Predić
17. Ruža Radić
18. Željko Ringl
19. Biserka Silli
20. Nada Stričak
21. Višnja Tukec
22. Stjepan Valjak
23. Hranimir Živko, dipl.ing., šef odjela

6. AKTIVNOSTI ZAPOSLENIKA U STRUČNIM SPORTSKIM TIJELIMA

Sudjelovanje u radu stručnih tijela u sportu

prof.dr.sc. Mirna Andrijašević – članica Programskega odbora Zagrebačkog športskog saveza, članica Skupštine Hrvatskog saveza sportske rekreativne sport za sve, dopredsjednica Zagrebačkog saveza sportske rekreativne sport za sve

dr.sc. Ljubomir Antekolović – kondicijski trener hrvatskog tenisača Marina Čilića

prof.dr.sc. Vesna Babić – ECAC- Europska atletska trenerska organizacija – član; SAK – svjetski atletski kup – voditeljica (TIC-a – Tehničkog informacijskog centra); Hrvatski atletski savez – stručna komisija i stegovni sud; član trenerske organizacije; Zagrebački atletski savez – upravni odbor; Hrvatski zbor atletskih sudaca – član; Atletski klub Dinamo Zrinjevac – potpredsjednica kluba i član stručne komisije kluba; Hrvatski kineziološki savez – član; HZUTS – hrvatski zbor učitelja i trenera sportova na snijegu – član; Zagrebački računalni savez – potpredsjednica; ABC – info – predsjednica

doc.dr.sc. Valentin Barišić – član komisije Vlade Republike Hrvatske za izradu nacionalne strategije sporta

dr.sc. Petar Barbaros Tudor – predsjednik Stručne komisije Zagrebačkog teniskog saveza, član Stručne komisije Hrvatskog teniskog saveza, povjerenik HTS-a za regiju Zagreb, potpredsjednik Zbora teniskih trenera Hrvatske

Zrinko Ćustonja, prof. – predsjednik Hrvatskog sveučilišnog športskog saveza, član Izvršnog odbora Hrvatskog društva za povijest športa, član Skupštine Hrvatskog olimpijskog odbora, član organizacijskog odbora 7. Europskog sveučilišnog prvenstva u futsalu, predsjednik Nadzornog odbora EUSA (European University Sports Association), član Izvršnog odbora ISHPES (International Society for the History of Physical Education and Sport), član Skupštine FISU (International University Sports Federation)

dr.sc. Tomislav Đurković – trener ženske ekipe odbojkaškog kluba “Folksbank Azena”

prof.dr.sc. Gordana Furjan-Mandić – predsjednica Hrvatskog akademskog kluba sinkroniziranog plivanja “Mladost” Zagreb, članica Predsjedništva HAŠK “Mladost”, dopredsjednica Hrvatskog saveza sinkroniziranog plivanja

prof.dr.sc. Igor Jukić – kondicijski trener Ivice Olića, reprezentativca Republike Hrvatske u nogometu i Mirka Filipovića, najtrofejnijeg hrvatskog borca u Ultimate Fightu

prof.dr.sc. Željko Hraski – U akademskoj godini 2009./2010. surađivao sa Hrvatskim sportskim savezom gluhih kao selektor i glavni skijaški trener Ree Hraski, koja je u toj sezoni osvojila veliki Kristalni globus za gluhe skijaše, odnosno postala ukupna pobjednica najjače svjetske skijaške serije natjecanja za gluhe – DEAF SKI EUROPA CUP-a.

doc.dr.sc. Saša Janković – klupski liječnik nogometnog kluba “Dinamo”.

dr.sc. Danijel Jurakić – član Stručnog odbora Hrvatskog saveza sportske rekreacije “Sport za sve”

dr.sc. Tomislav Krističević – pomoći trener najboljeg hrvatskog skijaša Ivice Kostelića

prof.dr.sc. Bojan Matković – predsjednik Stručnog savjeta Hrvatskog košarkaškog saveza

dr.sc. Pavle Mikulić – član Stručno-programske komisije Hrvatskog veslačkog saveza.

prof.dr.sc. Dragan Milanović – član komisije Vlade Republike Hrvatske za izradu nacionalne strategije sporta

mr.sc. Luka Milanović – kondicijski trener seniorske košarkaške reprezentacije Hrvatske na SP 2010 u Turskoj

dr.sc. Lidija Petrinović Zekan – predsjednica Zagrebačkog badmintonskog saveza, član Upravnog odbora, izbornica podmladka, stručni povjerenik, koordinator za provedbu projekta o ravnopravnosti sportašica Hrvatskog badmintonskog saveza, članica Radne Skupine “European Women in Badminton” Badminton Europe (Europske badmintonске federacije), predsjednica Badmintonskog kluba Medvedgrad - 1998.

prof.dr.sc. Franjo Prot – predsjednik Hrvatsko taekwondo saveza, predsjednik Upravnog vijeća Hrvatske olimpijske akademije, član Skupštine Hrvatskog olimpijskog odbora, član Upravnog odbora Europske taekwondo unije, dopredsjednik komisije za sveučilišni taekwondo sport Svjetske teakwondo federacije, član odbora Svjetske takewondo akademija Svjetske teakwondo federacije, član Stručno-programske komisije Zagrebačkog športskog saveza, član Upravnog vijeća Zavoda za istraživanje u sportu Zagrebačkog športskog saveza

Tomislav Rupčić – pomoći trener hrvatske juniorske košarkaške reprezentacije (Europsko prvenstvo Litva, 2010., 5. mjesto)

prof.dr.sc. Lana Ružić – član Nastavne komisije, predsjednica znanstvene komisije HZUTS-u (Hrvatski zbor učitelja i trenera sportova u snijegu)

prof.dr.sc. Hrvoje Sertić – znanstveni savjetnik Izvršnog odbora Europskog udruženja za fizički odgoj (EUPEA), PREDSJEDNIK Stručno trenerske komisije Hrvatskog judo saveza, izbornik i glavni trener studentske judo reprezentacije Hrvatske, član Stručno trenerske komisije Streljačkog saveza Hrvatske, stručni savjetnik TKD reprezentacije Hrvatske, član The International Association of Judo Researchers

doc.dr.sc. Goran Sporiš – predavač na Hrvatskoj nogometnoj akademiji

Saša Vuk, prof. – predsjednik Taekwondo kluba “Vuk”

dr.sc. Vlatko Vučetić – uključen u rad komisije Hrvatskog triatlon saveza i od siječnja 2010 godine član stručne komisije Hrvatskog akademskog plivačkog kluba Mladost. Stručni suradnik i savjetnik u pripremi atletičarske Abeylegesse Elvan koja trči za reprezentaciju Turske, a osvajačica je zlatne i srebrne medalje na OI u Pekingu i europskom atletskom prvenstvu 2010. u disciplinama na 5000 i 10000 m.

prof.dr.sc. Dinko Vučeta – član Senata Sveučilišta u Zagrebu (2005.-2009.), član Vijeća društveno-humanističkog područja (2005.-2009.), član povjerenstva za izbore u nastavna i znanstveno-nastavna zvanja društveno-humanističkog područja (2005.-2009.), član Akademije odgojnih znanosti, predsjednik Saborskog odbora za dodjelu Državne nagrade za šport "Franjo Bučar", predsjednik stručne skupine za donošenje programa sportsko-edukacijskih sadržaja na Sveučilištu u Zagrebu, predsjednik Povjerenstva za šport Sveučilišta u Zagrebu, član Matičnog odbora za područje društvenih znanosti, polja: pedagogije, edukacijsko-rehabilitacijske znanosti, logopedije i kinezioterapije, član Predsjedništva Akademije odgojnih znanosti, tajnik akademije odgojnih znanosti, stručni savjetnik mlađe juniorske reprezentacije Hrvatske na Svjetskom prvenstvu u Tunisu 2009., član Radne grupe Zagrebačkog športskog saveza "Program razvoja športa grada Zagreba 2006.-2010. godine", član Povjerenstva za dodjelu nagrade "Matija Ljubek" za životno djelo HOO-A, predsjednik Udruge rukometnih trenera Hrvatske, član Upravnog odbora Hrvatskog rukometnog saveza

7. UDRUGE

Na Kineziološkome fakultetu djeluje nekoliko udruža.

ALUMNI KINEZILOŠKOGA FAKULTETA

Društvo diplomiranih kineziologa, sportskih trenera i prijatelja Kineziološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, skraćeno ALUMNI KIF, osnovano je 12. lipnja 2010. godine. U svom radu i djelovanju Alumni ima sljedeće ciljeve:

- uspostavljanje i održavanje veza između Kineziološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i njegovih studenata nakon diplomiranja, magistriranja ili doktoriranja;
- povezivanje nekadašnjih studenata u fakultetsku zajednicu ALUMNI KIF i izgradnja međusobnih odnosa suradnje;
- promocija i unapređenje djelatnosti Kineziološkog fakulteta u Zagrebu kao institucije i kao članice Sveučilišta u Zagrebu;
- poticanje i unapređivanje znanstvenih, stručnih i praktičnih aktivnosti članova ALUMNI KIF-a;
- razvijanje suradnje između Kineziološkog fakulteta u Zagrebu i poduzeća, organizacija i institucija u kojima rade nekadašnji studenti Kineziološkoga fakulteta;
- sudjelovanje u međunarodnoj znanstvenoj, istraživačkoj i stručnoj razmjeni i suradnji, te uspostavljanje kontakata s ALUMNI društvima u zemlji i inozemstvu;
- zaštita strukovnih interesa kineziologa sukladno kodeksu i pravilima struke.

EUROPEAN PHYSICAL CONDITIONING ASSOCIATION (EPCA)

Udruga je osnovana 25. veljače 2006. godine u Vijećnici Kineziološkoga fakulteta. Predsjednik joj je Francesco Cuzzolin, a glavni tajnik Igor Jukić.

UDRUGA KONDICIJSKIH TRENERA HRVATSKE

Udruga kondicijskih trenera Hrvatske osnovana je 16. studenoga 2002. godine. Njezini su ciljevi: unapređivanje stručnoga rada kondicijskih trenera na temelju najnovijih znanstvenih spoznaja; razvijanje i unapređivanje sporta i djelatnosti kondicijskih trenera; razvijanje, zaštita i promicanje kondicijske struke u sustav sporta; zaštita i promicanje stručnoga i profesionalnog statusa članova UKTH-a u radu u Republici Hrvatskoj i inozemstvu; poticanje

razvitka djelatnosti kondicijskih trenera školovanjem, usavršavanjem i organiziranjem strukovnih seminara u Republici Hrvatskoj i inozemstvu te izdavanje publikacija iz područja djelovanja.

Osnivači Udruge najuspješniji su 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 osnovivač EPCA-e.

Aktivnosti:

- konferencija Kondicijska priprema sportaša 2009 – trening izdržljivosti;
- časopis Kondicijski trening (2 broja godišnje).

HRVATSKI KINEZILOŠKI SAVEZ

Hrvatski kineziološki savez kao najviša strukovna organizacija kineziologa osnovan je 1952. godine, a organiziran je kao Savez udruga u kojem se okupljaju udruge kineziologa općina, gradova i županija iz Republike Hrvatske koje djeluju na području edukacije, sporta,

sportske rekreacije i kineziterapije te po jedinci, zasluzni stručnjaci iz područja kineziologije. Udruge se okupljaju poradi usklađivanja zajedničkih interesa, planiranja i organiziranja unapređivanja tjelesne i zdravstvene kulture, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije.

Savez je članica FIEP-a (FÉDÉRATION INTERNATIONALE D'ÉDUCTION PHYSIQUE).

Aktivnosti:

- svake godine organizira stručno-znanstveni skup Ljetna škola kineziologa RH;
- organizira tradicionalnu svečanost dodjele priznanja kineziologima Hrvatske.

Predsjednik: Vlatko Matijević, prof., Sisak

HRVATSKI SVEUČILIŠNI ŠPORTSKI SAVEZ

Osnovan je 14. prosinca 1991. godine u Zagrebu. Predsjednik je Zrinko Čustonja, prof., a glavni tajnik Atila Seke.

HRVATSKO DRUŠTVO ZA TEORIJSKU I EKSPERIMENTALNU KINEZIOLOGIJU

Osnovano je 02. prosinca 1992. godine u Zagrebu.

HRVATSKO DRUŠTVO ZA SPORTSKU MEDICINU

Osnovano je 1953. godine u Zagrebu. Član je FIMS-a (Fédération de Internationale de Medicine Sportive) od 19. studenoga 1992. godine.

Predsjednik je prof. dr. sc. Stjepan Heimer, a tajnica Marija Rakovac, dr. med.

SEKCIJA "ŽIVOT I PREŽIVLJAVANJE U PRIRODI"

Cilj rada ove sekcije kineziologa jest proučavanje, sistematizacija i širenje korisnih znanja koja mogu osigurati zadovoljenje osnovnih ljudskih potreba održivim korištenjem prirodnih Zemljinih resursa te tako život i preživljavanje. Ovaj cilj se uglavnom ostvaruje boravkom u prirodi zainteresirane grupe kineziologa, studenata i nastavnika Kineziološkog fakulteta – ljubitelja onog dijela Zemlje koju čovjek nije pretjerano ili uopće mijenjao te u situacijskim uvjetima na tim mjestima, gdje je sve lakše shvatljivo, zajedno stječu znanja koja uz malo alata i tjelesnog rada osiguravaju život. Pritom članovi Sekcije zajedno nastoje bolje razumjeti temeljne Zemljine zakone i nastoje promicati ekološku svijest među svim studentima i nastavnicima kineziologije.

Voditelj sekcije je doc. dr. sc. Dražen Harasin.

PLIVAČKI KLUB KINFA

Plivački klub Kineziološkoga 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 Kineziološkoga fakulteta – usmjerenje plivanje. Klub je postao član Zagrebačkoga plivačkog saveza i Hrvatskoga plivačkog saveza.

RONILAČKI KLUB KINFA

Osnivačka skupština održana je 22. prosinca 2004. na Kineziološkome fakultetu. Klub je osnovan radi promicanja, razvitka i unapređenja ronilačkoga sporta i ronilaštva u gradu Zagrebu. Djelatnosti su Kluba: održavanje tečajeva za početnike i napredne ronioce, održavanje tečajeva za spasilačku službu za bazene i kupališta, održavanje ronilačkih tečajeva

za djecu te tečajeva za rad s osobama s oštećenjem u razvoju i s osobama s posebnim potrebama; sudjelovanje u organizaciji ronilačkih natjecanja i manifestacija;
sudjelovanje u ekološkim akcijama i aktivnostima.

KLUB SPORTSKE AEROBIKE FAKS ZAGREB

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

8. STUDENTSKI ZBOR

Studentski zbor je studentsko izabrano predstavničko tijelo koje štiti interese studenata, sudjeluje u radu i odlučivanju u tijelima Sveučilišta u Zagrebu, te predstavlja studente u sustavu visokog obrazovanja. Studentski zbor je nepolitička, nestranačka, nevladina i neprofitna organizacija koja poštuje načelo jednakosti pripadnika akademske zajednice i načelo jednakosti građana općenito, zabranu i diskriminacije zbog rase, spola, jezika, vjere, političkog ili drugog uvjerenja, nacionalnog ili socijalnog podrijetla, imovine, rođenja, naobrazbe i društvenog položaja.

Predsjednik – Ivan Krakan

Potpredsjednici – Zvonimir Kalčik, Marko Korbar, Josip Degiacinto

Članovi – Matej Filipi, Josip Kovačević, Mario Jovanović, Lucija Radovčić, Danijela Gudelj, Ivan Dujić, Nenad Borković.

Glasovanje studenata Kineziološkog fakulteta (integrirani preddiplomski i diplomski sveučilišni studij kineziologije, dodiplomski studij kineziologije "Stari" program i poslijediplomski doktorski studij) o izboru predstavnika studenata u:

1. STUDENTSKI ZBOR SVEUČILIŠTA U ZAGREBU, i
2. STUDENTSKI ZBOR KINEZILOŠKOG FAKULTETA SVEUČILIŠTA U ZAGREBU

za iduće dvogodišnje mandatno razdoblje (akad. 2010./11. i 2011./12. god.) održano je **5. i 6. svibnja 2010. godine** (srijeda i četvrtak) u vremenu **od 8,00 do 20,00 sati** u Uredu za međunarodnu suradnju - **soba br. 25** (bivša soba Studentske referade), Zagreb, Horvaćanski zavoj 15.

Najvažniji projekti Studentskog zbora Kineziološkog fakulteta u 2009-2010. godini:

1. Izdavanje časopisa FAKIN



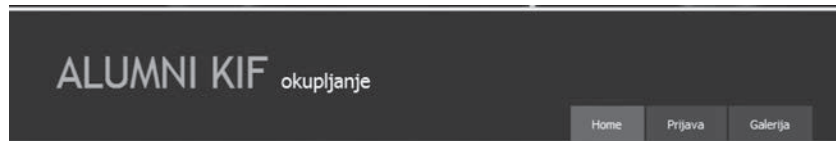
2. Izrada portala KIFnet



3. Portal FAKIN



4. Sudjelovanje u organizaciji Alumni KIF-a



5. Organizacija Internih natjecanja studenata i studentica KIF-a



6. Organizacija Humanitarnih akcija: Palančinkijada, Sendvičijada



7. Sudjelovanje u organizaciji Smotre Sveučilišta



15. SMOTRA SVEUČILIŠTA U ZAGREBU

8. Sudjelovanje u organizaciji konferencije Kondicijska priprema sportaša i drugih konferencija
9. Sudjelovanje u tijelima Sveučilišta u Zagrebu
10. Sudjelovanje u radu Studentskog Zbora Sveučilišta
11. Sudjelovanje u organizaciji nastave iz kolegija Skijanje



12. Sudjelovanje u organizaciji nastave iz kolegija Sportovi na vodi



9. NAGRADE I PRIZNANJA

dr.sc. Petar Barbaros Tudor – Priznanje rektora Sveučilišta u Zagrebu kao izborniku tenisačica i tenisača za postignute sportske uspjehe na Europskom sveučilišnom prvenstvu u Tenisu Coimbra, Portugal (02.11.2010.).

prof.dr.sc. Gordana Furjan-Mandić – Plaketa za suradnju (University of the Philippines, College of Human Kinetics, 21.10.2009.), Plaketa (National Inter-Scholastic Table Tennis Championships, Anteo De Manila, University and University of the Philippines, 17.10.2009.), Plaketa za suradnju (Table Tennis "Liha" Exhibition Games, Hulong Duhat, Malabon City, Philippines, 18.10.2009.)

prof.dr.sc. Dragan Milanović – Odlikovanje predsjednika Republike Hrvatske "Red hrvatskog pletera" (20.01.2010.), Povelja redovitog člana Akademije odgojnih znanosti RH (26.03.2010.)

prof.dr.sc. Marjeta Mišigoj-Duraković – godišnja nagrada - Zlatna značka Hrvatskog kineziološkog saveza

Željko Pedišić, prof. – Nagrada Društva sveučilišnih nastavnika i drugih znanstvenika u Zagrebu mladim znanstvenicima i umjetnicima u 2009. godini, Državna nagrada za znanstvene novake za 2009. godinu

prof.dr.sc. Dinko Vuleta – Plaketa za osobite zasluge i postignute rezultate u znanstvenom, nastavnom i stručnom radu te za promidžbu Fakulteta i Kineziologije prigodom obilježavanja 50. obljetnice Kineziološkog fakulteta 2009. godine kao dekanu Fakulteta od 2005.-2007. i 2007.-2009.