

**SVEUČILIŠTE U ZAGREBU
KINEZIOLOŠKI FAKULTET**

**IZVJEŠĆE O RADU
KINEZIOLOŠKOG FAKULTETA
akademska godina 2008./09.**

Zagreb, 2009.

Nakladnik	Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu
Za nakladnika	prof.dr.sc. Igor Jukić, dekan
Urednik	prof.dr.sc. Igor Jukić
Uredništvo	Natalija Babić doc.dr.sc. Vesna Babić prof.dr.sc. Nada Grčić-Zubčević Stjepka Leščić, prof.,dipl.bibl. prof.dr.sc. Dragan Milanović prof.dr.sc. Dinko Vuleta
Lektura, redaktura	Tatjana Pišković, prof.
Naklada	300 primjeraka
Priprava	SENIKO studio d.o.o.
Tisak	Tiskara Zelina

Zagreb, prosinca 2009.

ISSN 1847-0696

Poštovani,

Pred Vama nalazi se Izvješće o radu Kineziološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu za akademsku 2008./09. godinu. Kao najvažniji događaj ove godine moramo navesti obilježavanje 50. obljetnice rada i postojanja našeg Fakulteta, koje je okrunjeno centralnom svečanošću održanom u Hrvatskom narodnom kazalištu 15. studenog ove godine te izdavanjem Monografije Kineziološkog fakulteta. Bila je to idealna prilika za pogled u prošlost, za osvrt na sva dostignuća i postignuća tijekom pedeset godina postojanja na koje smo danas ponosni. Koristim ovu priliku da se još jednom zahvalim svima onima koji su svojim radom doprinijeli da Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu danas zauzima status kakav i zaslužuje.

U ovom Izvješću dali smo kratki pregled nastavnog, znanstvenog i stručnog rada djelatnika i studenata naše institucije. Tako ovdje možete pronaći najvažnije podatke o projektima, znanstvenim i stručnim radovima, najboljima studentima i znanstvenim novacima, međunarodnoj suradnji, konferencijama i skupovima u organizaciji Kineziološkog fakulteta, itd. Temeljem svega toga možemo konstatirati da smo i u prošloj akademskoj godini bili izuzetno aktivni na domaćim i međunarodnim poljima djelovanja.

U akademskoj 2009./10. očekuju nas novi izazovi. Nakon zatvaranja polustoljetne stranice postojanja i rada, želimo otvoriti novu, još bolju i uspješniju. Želimo krenuti putem međunarodne izvrsnosti. Želimo da Fakultet postane istinsko mjesto susreta znanosti i prakse odnosno mjesto na koje će stručnjaci iz zemlje i inozemstva dolaziti s uvjerenjem da će pronaći ili dobiti odgovor na svoja stručna pitanja. Istovremeno, akademska, sportska i šira društvena zajednica suditi će o našoj vrijednosti na temelju znanstvenih i stručnih dobiti koje smo im spremni i sposobni ponuditi.

DEKAN



Prof. dr. sc. Igor Jukić

SADRŽAJ

1. O KINEZIOLOŠKOME FAKULTETU	6
1.1. O Fakultetu	6
1.2. Uprava	7
1.3. Ustrojstvo Fakulteta	9
1.4. Povjerenstva fakultetskoga vijeća u akademskoj godini 2009/2010. I 2010/2011.	12
2. NASTAVNA DJELATNOST	15
2.1. Sveučilišni dodiplomski studij kineziologije (četverogodišnji) i sveučilišni preddiplomski i diplomski studij kineziologije (petogodišnji)	16
2.2. Poslijediplomski studiji	26
2.3. Dopunski obrazovni programi	33
3. IZVJEŠĆE O ZNANSTVENO-ISTRAŽIVAČKOME I STRUČNOME RADU	34
3.1. Znanstveni programi i projekti koje podupire ministarstvo znanosti i tehnologije	37
3.2. Objavljeni radovi	58
3.3. Sudjelovanja djelatnika na znanstvenim i stručnim skupovima	100
3.4. Centar za bibliotečno-informacijsku i izdavačku djelatnost ...	102
3.5. Časopis <i>KINESIOLOGY</i>	104
3.6. Znanstvena i stručna suradnja s drugim institucijama i osobama	109
3.7. Sudjelovanje fakulteta u organizaciji znanstvenih i stručnih skupova	110
3.8. Izvjeshće o radu Povjerenstva za znanstveni rad	111
4. MEĐUNARODNA SURADNJA	112
5. ZAPOSLENICI	116
6. UDRUGE	120
7. STUDENTSKI ZBOR KINEZIOLOŠKOG FAKULTETA	123
8. NAGRADE I PRIZNANJA	125

1. O KINEZIOLOŠKOME 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 doktorskome 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 kojemu dominira, prije svega, eksperimentalni pristup u sveobuhvatnim istraživanjima principa i zakonitosti ljudskoga pokreta ili tjelesne aktivnosti i vježbanja. Pri tome se čovjek promatra kao cjelovito, bio-psiho-socijalno 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 utemeljeni 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. Akademске godine 2008./2009. ustrojavali su se i izvodili četverogodišnji dodiplomski studij kineziologije i novi sveučilišni preddiplomski i diplomski studij integrirane kineziologije 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

SAVJETNICI ZA

- nastavu i studente
- znanost
- međuinstitucionalnu suradnju
- 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

Stalna stručna povjerenstva za pojedina pitanja

NASTAVNO VIJEĆE PROGRAMA POSLIJEDIPLOMSKIH STUDIJA

DEKANSKI KOLEGIJ

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

DEKAN

prof. dr. sc. Igor Jukić

PRODEKANI

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

doc. 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

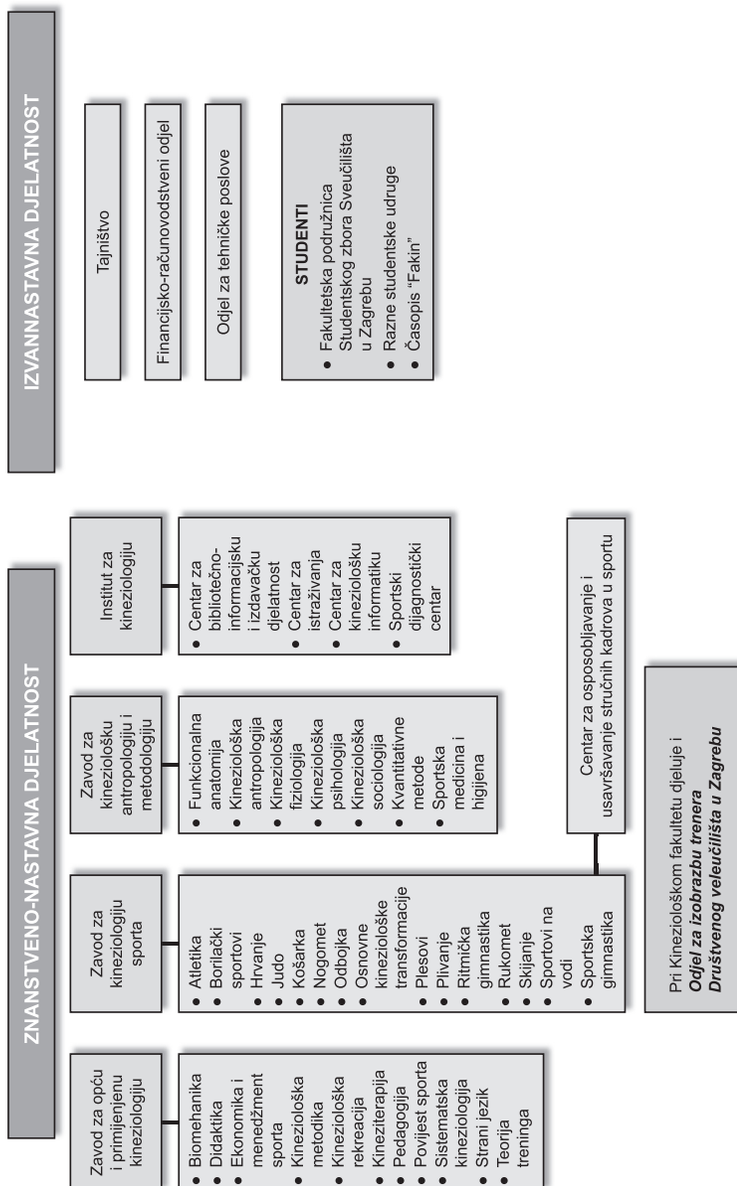
doc. dr. sc. Damir Knjaz, zamjenik predstojnika Zavoda za kineziologiju
sporta

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

ZAVOD ZA KINEZILOŠKU ANTROPOLOGIJU I METODOLOGIJU	
Katedra za medicinu sporta i vježbanja	<ul style="list-style-type: none"> - Funkcionalna anatomija - Kineziološka fiziologija - Kineziološka antropologija - Sportska medicina i higijena
Katedra za kineziološku psihologiju, sociologiju i metodologiju	<ul style="list-style-type: none"> - Kineziološka psihologija - Kvantitativne metode - Kineziološka sociologija - Kineziološka komunikologija
ZAVOD ZA OPĆU I PRIMIJENJENU KINEZILOGIJU	
Katedra za opću i primijenjenu kineziologiju	<ul style="list-style-type: none"> - Sistematska kineziologija - Biomehanika - Ekonomika i menadžment sporta - Povijest sporta
Katedra za kineziološku metodiku i teoriju treninga	<ul style="list-style-type: none"> - Kineziološka metodika I i II - Teorija treninga - Kineziološka pedagogija - Kineziološka didaktika - Strani jezik - Programiranje u sportu
Katedra za kineziološku rekreaciju i kineziterapiju	<ul style="list-style-type: none"> - Kineziološka rekreacija - Kineziterapija - Sportsko-rekreacijska medicina - Turizam i sport
ZAVOD ZA KINEZILOGIJU SPORTA	
Katedra za monostrukturnalne discipline	<ul style="list-style-type: none"> - Atletika I i II - Skijanje
Katedra za kompleksne discipline (sportske igre)	<ul style="list-style-type: none"> - Nogomet - Rukomet - Košarka - Odbojka - Stolni tenis - Tenis
Katedra za polistrukturnalne discipline (borilački sportovi)	<ul style="list-style-type: none"> - Borilački sportovi - Judo - Hrvanje
Katedra za konvencionalne discipline	<ul style="list-style-type: none"> - Ritmička gimnastika - Sportska gimnastika (m+ž) - Plesovi
Katedra za osnovne kineziološke transformacije	<ul style="list-style-type: none"> - Osnovne kineziološke transformacije (m+ž) - Fizička priprema sportaša
Katedra za vodene sportove	<ul style="list-style-type: none"> - Plivanje - Vaterpolo - Sinkronizirano plivanje - Sportovi na vodi - Ronjenje

OSTALI ODJELI FAKULTETA

Institut za kineziologiju

Voditelj: doc. 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.

Sportski dijagnostički centar proveo je u akademskoj godini 2008/2009:

- mjerenja za projekte Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa RH (7 projekata);
- mjerenja za projekte doktorskih disertacija, magistarske radove te diplomske i znanstvene radove (25);
- predavanja na posijediplomskome i doktorskome studiju te studijima Odjela za izobrazbu trenera (8);
- predavnja za saveze u cilju usavršavanja trenera (Hrvatski olimpijski odbor, Hrvatski nogometni savez);
- specijalizacije iz Sportske medicine, Medicine rada i sporta, Školske medicine;
- komercijalna mjerenja (1090);
- mjerenja koja su financirali klubovi i savezi (376);
- mjerenja u znanstvene svrhe (755).

U realizaciji mjerenja i analizi rezultata sudjelovala su dvadeset dva stučnjaka s našega fakulteta, a mjerenja je provodilo šesnaest mjerioca.

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

1. Povjerenstvo za znanstveni rad i etiku
 - doc. 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 radove studenata integriranoga preddiplomskog i diplomskog sveučilišnog studija kineziologije
 - doc. 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 Vuleta, 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 Čiliga, 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

Na temelju dopusnice Sveučilišta u Zagrebu od 15. srpnja 2009. godine Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu ustrojava i izvodi novi studijski program integriranog preddiplomskog i diplomskog studija kineziologije u trajanju od 5 godina (10 semestara).

Prema važećem Nastavnom planu i programu integriranog preddiplomskog i diplomskog sveučilišnog studija kineziologije ovaj je studij, u svojoj biti, zamišljen, koncipiran i ustrojen prioritarno 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 dopunsku visoku kvalifikaciju i za rad u području izabranog sporta, ili sportske rekreacije, 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 predlagača istodobno i dovoljno fleksibilan i elastičan da svim upisanim studentima uz primjeran rad i zalaganje omogućući u razumnom roku završetak studija.

Završetkom integriranog preddiplomskog i diplomskog sveučilišnog studija kineziologije student stječe potrebne kompetencije za izvođenje nastave tjelesne i zdravstvene kulture na svim stupnjevima odgoja i obrazovanja (od predškolskog do visokoškolskog) i akademski naziv **MAGISTAR KINEZIOLOGIJE (U EDUKACIJI)**, skraćeno **MAG.CIN.**, te u skladu s izabranim modulom i dopunske kompetencije za rad u jednom od područja primijenjene kineziologije.

Druga kompetencija iz izabranog područja primijenjene kineziologije dodaje se prvom akademskom nazivu, a iz sadržaja isprave o završenom

studiju mora biti jasno vidljiv i potpuni akademski naziv s dvije kvalifikacije kojeg je stekao završeni student integriranog sveučilišnog studija kineziologije (MAGISTAR KINEZIOLOGIJE U EDUKACIJI I SPORTU, ili SPORTSKOJ REKREACIJI, ili KINEZITERAPIJI, ili SPORTSKOM MENEDŽMENTU).

Kineziološki fakultet također ustrojava i izvodi (temeljem dopusnice od 15. rujna 2006. godine). Poslijediplomski doktorski sveučilišni studij kineziologije, završetkom kojeg se stječe 180 ECTS bodova i akademski stupanj doktor društvenih znanosti, polje kineziologije. U akademskoj 2008/09 godini održana je nastava treće godine doktorskog studija.

U prošloj akademskoj godini Fakultet je također dobio i dopusnice za ustrojavanje i izvođenje poslijediplomskih specijalističkih studija primijenjene kineziologije u: edukaciji (dopusnica MZOŠ od 18. lipnja 2009.), rekreaciji (dopusnica od 1. srpnja 2009.) i sportu (dopusnica od 1. srpnja 2009.). Poslijediplomski specijalistički studij primijenjene kineziologije traje tri semestra i njegovim završetkom studenti stječu 90 ECTS bodova te u skladu sa Zakonom o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju, akademski naziv - **sveučilišni specijalist**.

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

1. NASTAVA

Broj studenata

Na sveučilišni studij kineziologije u ak. god. 2008/2009. upisano je 1305 studenata (900 studenata i 405 studentica).

U prvu godinu studija ECTS (prvi upis) upisano je 256 studenata (171 student i 85 studentica). Među njima je 6 studenata (5 studenata i 1 studentica) kategoriziranih kao vrhunski sportaši I. i II. kategorije, pa su imali izravan upis.

Prvu su godinu ponavljala 134 studenata (87 studenata i 47 studentica).

U drugu godinu studija ECTS (prvi upis) upisana su 183 studenata (125 studenata i 58 studentica).

Drugu je godinu ponavljalo 188 studenata (134 studenata i 54 studentice).

U treću godinu studija ECTS (prvi upis) upisano je 148 studenata (101 student i 47 studentica).

Treću je godinu ponavljalo 19 studenata (15 studenata i 4 studentice).

U četvrtu godinu studija ECTS (prvi upis) upisana su 84 studenta (44 studenta i 40 studentica).

U četvrtu godinu studija po "starome programu" (prvi upis) upisana su 293 studenta (223 studenta i 70 studentica).

Izborni predmeti – usmjerenja – "stari program"

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

- s punim fondom sati (9): Kineziološka rekreacija, Kineziterapija, Nogomet, OKT-kondicijska priprema sportaša, OKT-fitness, OKT-studentice, Rukomet, Skijanje i Tenis;
- po mentorskome načinu rada (2): Hrvanje, Atletika.

Izborni moduli – ECTS

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

- s punim fondom sati (6): Atletika, Fitnes, Kineziterapija, Kondicijska priprema sportaša i Nogomet;
- po mentorskome načinu rada (1): Gimnastika.

Izborni predmeti – ECTS

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

U III. su semestru otvoreni sljedeći izborni predmeti (5): Aerobika, Badminton, Elementarne igre, Filozofija sporta 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, Informatička tehnologija u kineziologiji, Komunikacija u odgoju i obrazovanju, Kultura javnog govorenja, Stolni tenis i Streljaštvo.

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

U VII. semestru otvoreni su sljedeći izborni predmeti (7): Badminton, Kondicijska priprema djece i mladih sportaša, Motoričko učenje, Napredni engleski u kineziologiji, Skijaško trčanje, Sport, navijači i kulture mladih i Stavovi prema kineziološkim aktivnostima.

U VIII. su semestru otvoreni sljedeći izborni predmeti (6): Jedrenje na dasci, Orijentacija i selekcija u kineziologiji, Programiranje u sportu, Ronjenje na dah, Sport u europskim državama i Vaterpolo.

Osiguranje provođenja nastave

U ovoj ak. god. upisali smo 50. generaciju studenata, ali i 5. generaciju studenata koja studira po novome 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 10 za studente (17/18 studenata u grupi) i 5 za studentice (17 studentica u grupi). Kao i prošle godine to je rezultiralo manjkom prostora.

Oprema za kvalitetno provođenje nastave

I 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 u skijaškome centru Montecampione u Italiji. Nastavi su prisustvovala 393 studenta, 20 učitelja skijanja (13 naših nastavnika i 7 vanjskih suradnika) i 6 liječnika (3 naša nastavnika i 3 vanjska suradnika). I ove smo godine pristupili ograničenomu prikupljanju ponuda za organizaciju smještaja, prijevoza i posudbe skijaške opreme.

U prvoj smjeni nastave skijanja koja je trajala od 20. 1. do 1. 2. 2009. godine sudjelovalo je 146 studenata 3. godine studija ECTS uz 13 učitelja skijanja i 2 dežurna liječnika.

U drugoj smjeni koja je trajala od 1. 2. do 8. 2. 2009. godine sudjelovalo je 130 studenata 3. godine studija po "starome programu" uz 11 učitelja skijanja i 2 dežurna liječnika.

U trećoj smjeni nastave skijanja koja je trajala od 30. 1. do 6. 2. 2008. godine sudjelovalo je 117 studenata 4. godine studija po "starome programu" uz 9 učitelja skijanja i 2 dežurna liječnika.

Terenska nastava Sportova na vodi

U okviru nastave iz kolegija Sportovi na vodi cjelokupna nastava veslanja održala se u Zagrebu u veslaonici i na jezeru Jarun. Nastavu je održao jedan vanjski suradnik. Za studente 3. godine studija ECTS nastava veslanja održana je od 20. 4. do 31. 4. 2008. godine, a za studente 4. godine studija po "starome programu" od 27. 4. do 8. 5. 2008. godine.

Nastava ostalih programskih aktivnosti (jedrenje, jedrenje na dasci i kajak-kanu) održana je u akvatoriju Badije sa smještajem u Korčuli, i to u 9 smjena. I za nastavu sportova na vodi ove se godine pristupilo ograničenomu prikupljanju ponuda za organizaciju smještaja, prijevoza i najma plovila. Na nastavi je sudjelovalo ukupno 415 studenata, prosječno 46 studenata u svakoj smjeni. Nastavu je održavao nositelj predmeta s ukupno 4 vanjska suradnika i 12 demonstratora.

Prva smjena trajala je od 26. 5. do 2. 6. 2009. godine za studente 3. godine studija po programu ECTS.

Druga smjena trajala je od 2. 6. do 9. 6. 2009. godine za studente 3. godine studija po programu ECTS.

Treća smjena trajala je od 9. 6. do 16. 6. 2009. godine za studente 3. godine studija po programu ECTS.

Četvrta smjena trajala je od 16. 6. do 23. 6. 2009. godine za studente 4. godine studija po "starome programu".

Peta smjena trajala je od 23. 6. do 30. 6. 2009. godine za studente 4. godine studija po "starome programu".

Šesta smjena trajala je od 25. 8. do 1. 9. 2009. godine za studente 4. godine studija po "starome programu".

Sedma smjena trajala je od 1. 9. do 8. 9. 2009. godine za studente 4. godine studija po "starome programu".

Osma smjena trajala je od 8. 9. do 15. 9. 2009. godine za studente 4. godine studija po "starome programu".

Deveta smjena trajala je od 15. 9. do 22. 9. 2009. godine za studente 4. godine studija po "starome programu".

Terenska nastava iz izbornoga predmeta *Rekreacija*

Od 28. 5. do 29. 5. 2009. godine održana je terenska nastava izbornoga usmjerenja *Rekreacija* u ogulinskome kraju. Nastavi je prisustvovalo 29 studenata, predmetna nastavnica i vanjski suradnik.

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

U ak. god. 2008/2009. na zahtjev Sveučilišta u Zagrebu provedena je u dva navrata studentska anketa za procjenu nastavnika i kolegija na našem fakultetu. Anketa je provedena na prvoj, drugoj, trećoj i četvrtoj godini studija (studij po Bolonjskoj deklaraciji). 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. Nada Grčić-Zubčević. Po prvi put anketa je provedena *on-line*. Informacije o anketi studenti su mogli pročitati na izvješnim plakatima i u zamolbi na internetskoj stranici Fakulteta ili ih dobiti od predstavnika Studentskoga zbora.

U zimskome semestru anketa je provedena od 15. 1. do 25. 1. 2009. i njome je obuhvaćeno 19 kolegija i 37 nastavnika. Ispunjene su ukupno 264 ankete.

U ljetnome semestru anketa je provedena od 11. 5. do 30. 5. 2009. i njome su obuhvaćena 32 kolegija. Ispunjene su ukupno 582 ankete. Još uvijek nismo dobili rezultate ankete provedene u ljetnome semestru.

Diplomirani studenti

U akademskoj godini 2008/2009. diplomirala su 162 studenta sveučilišnoga studija kineziologije.

Promocija diplomiranih studenata

Održane su tri promocije diplomiranih studenata. Promocije su se u prva dva navrata održale za dvije grupe studenata. Dana 29. 11. 2008. promovirano je 69 diplomiranih profesora, 18. 4. 2009. 58 diplomiranih profesora, a 29. 5. 2009. 35 diplomiranih profesora. 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 2009/2010.

Razredbeni postupak ostao je isti kao i prošle godine. Sportašima I. i II. kategorije (vrhunski sportaši) omogućili smo izravan upis na fakultet bez polaganja razredbenoga ispita. Osim toga nisu se, kao ni prošle godine, unaprijed znali testovi za procjenu motoričkih sposobnosti ni testovi za procjenu motoričkih znanja. Isto tako uvedena je participacija za studiranje. Samo 30% najbolje plasiranih studenata ne plaća participaciju. Ostali plaćaju participaciju

Razredbeni postupak održao se u ljetnome terminu (8–10. 7. 2009) za studente i studentice. U ljetnome upisnom roku upisano je ukupno 259 studenata (208 studenata i 51 studentica). Među njima je 8 studenata (6 studenata i 2 studentice) kategorizirano kao vrhunski sportaš I. i II. kategorije, pa su imali izravan upis. Upisana su i 2 strana državljanina. Tako je već u ljetnome upisnom roku popunjena upisna kvota, pa se jesenski upisni rok nije održao.

Ove se godine upisao manji broj djevojaka zbog jedinstvene rang-liste za djevojke i mladiće. Stvarajući jedinstvenu rang-listu, izjednačili smo i linearni porast kod plaćanja participacije koji je sada jednak za djevojke i mladiće, a dosad nije bilo tako.

ISVU (Informacijski sustav visokih učilišta)

Upis studenata prve, druge i treće godine studija u akademsku godinu 2008/2009. 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

Zbog zahtjeva prodekanice za nastavu i molbe studenata te na temelju učestalosti studentskih dolazaka u studentsku referadu radno vrijeme studentske referade za primanje studenata bilo je produženo prije tri godine i tako je ostalo i ove ak. god. Studentska referada otvorena je za studente od 9.30 do 13.30 sati, a utorkom poslijepodne od 15.00 do 17.00 sati. U veljači i rujnu radno je vrijeme od 11.00 do 14.00 sati, a utorkom i četvrtkom i poslijepodne od 15.00 do 17.00 sati.

Prodekanica je i ove godine tražila da se uredovno vrijeme za primanje studenata u studentskoj referadi još više produži, tj. da traje od 8.00 do 16.00

sati (jedna djelatnica), jer smatra da bi to bio važan pomak u komunikaciji sa studentima zbog novonastalih nejasnoća u vezi sa studiranjem prema Bolonjskoj deklaraciji i zbog velikoga broja studenata.

Radno vrijeme biblioteke i čitaonice za studente ostalo je nepromijenjeno jer je i ono produženo prije dvije godine.

Sastanci sa studentima

Na zahtjev studenata (izražen preko predstavnika godina) održano je nekoliko sastanaka s cjelokupnim generacijama studenata svih studijskih godina. Sastancima su prisustvovali koordinatori pojedinih godina. Na sastancima sam uz koordinate godine odgovarala na različita pitanja studenata. Posebno su važni razgovori s prvom i drugom godinom studija oko razjašnjavanja problematike studiranja po Bolonjskoj deklaraciji. Nadalje održano je i nekoliko važnih sastanaka sa studentima treće godine studija koji studiraju po starome programu oko razjašnjavanja problematike njihova daljnjeg studiranja.

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

Ispitni termini

Kao i prošle ak. god. omogućili smo studentima da u redovnom ispitnom roku svaki tjedan imaju jedan ispitni termin. Na taj način tijekom akademske godine studenti imaju osamnaest ponuđenih termina za polaganje jednoga ispita.

Dan otvorenih vrata fakulteta 4. 6. 2009.

U okviru Dana otvorenih vrata našega fakulteta održala sam predavanje o razredbenome postupku na Tribini koja je održana za sve zainteresirane srednjoškolce koji su taj dan posjetili naš fakultet.

3. OSTALE AKTIVNOSTI

Smotra Sveučilišta

Od 2. 4. do 4. 4. 2009. održana je 13. smotra Sveučilišta u Zagrebu. Na Smotri naš Fakultet i Studentska organizacija dostojno su predstavili cjelokupnu djelatnost našega fakulteta. Budući da ove godine Fakultet bilježi 50. obljetnicu djelovanja na Smotri su bila zakupljena dva izložbena prostora od kojih je jedan bio namijenjen samo za prezentaciju obilježavanja 50. obljetnice. 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.

E-učenje

Kao predstavnica Fakulteta za pitanja o e-učenju sudjelovala sam na nekoliko sastanaka ponedjeljkom u organizaciji Ureda za e-učenje i Centra za e-učenje Sveučilišnoga računskog centra Sveučilišta u Zagrebu. U te je aktivnosti aktivnije uključena naša nastavnica doc. dr. sc. Vesna Babić zato što je u tijeku postavljanja kolegija (predmeta) kojega je ona nositelj u e-okruženje sustava za e-učenje Merlin.

Također smo aktivno sudjelovali pri ispunjavanju anketnoga upitnika o e-učenju na fakultetima i akademijama Sveučilišta sukladno Strategiji e-učenja Sveučilišta u Zagrebu. Napominjem da su se sve obavijesti o aktivnostima Ureda za e-učenje i Centra za e-učenje redovito prosljeđivale svim nastavnicima našega Fakulteta.

Povjerenstvo za upravljanje kvalitetom

Kao predsjednica Povjerenstva sudjelovala sam na svim sastancima Povjerenstva za upravljanje kvalitetom Sveučilišta u Zagrebu i na svim sastancima Ureda za upravljanje kvalitetom Sveučilišta u Zagrebu. Redovito sam obavještavala Upravu Fakulteta i Fakultetsko vijeće s raspravama i zaključcima Povjerenstva za upravljanje kvalitetom i Ureda za upravljanje kvalitetom Sveučilišta u Zagrebu. Sa suradnicima sam provela studentske ankete Sveučilišta. S konačnim rezultatima studentske ankete upoznala sam Fakultetsko vijeće.

Ishodi učenja na preddiplomskim i diplomskim studijima na Sveučilištu u Zagrebu

Kao prodekanica za nastavu i predsjednica Povjerenstva za upravljanje kvalitetom sudjelovala sam na nekoliko radionica o ishodima učenja u okviru

projekta SveZaIU. Projekt je financirala Nacionalna zaklada za znanost, visoko školstvo i tehnologijski razvoj RH. Nakon svake radionice podnijela sam iscrpno izvješće te upoznala Fakultetsko vijeće sa zaključcima radionica.

Publikacije i nastavna literatura

U akademskoj godini 2008/2009. 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. Grčić-Zubčević, Nada; Vesna Marinović (2009). *300 igara u vodi za djecu predškolske dobi*. Zagreb: Autorska naklada.
2. Horga, S. (2009). *Psihologija sporta* (drugo izdanje). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.
ISBN 978-953-6378-91-3
3. Jukić, Igor; Vlatko Vučetić; Matija Aračić; Daniel Bok; Dražan Dizdar; Goran Sporiš; Andrija Križanić (2008). *Dijagnostika kondicijske pripremljenosti vojnika: osnove dijagnostičkih postupaka za praćenje i provjeravanje te kontrolu razine treniranosti vojnika*. Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.
4. Marelić, Nenad; Sanja Marelić; Tomislav Đurković; Tomica Rešetar (2008). *Nastavne teme iz odbojke za osnovne škole*. Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.
5. Andrijašević, Mirna (ur.) (2009). *Upravljanje slobodnim vremenom, sadržajima sporta i rekreacije*. Zbornik radova Međunarodne znanstveno-stručne konferencije Upravljanje slobodnim vremenom, sadržajima sporta i rekreacije. Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.
ISBN 978-953-6378-95-1
6. Jukić, Igor; Dragan Milanović; Cvita Gregov; Sanja Šalaj (ur.) (2009). *Kondicijska priprema sportaša 2009*. Zbornik radova 7. godišnje međunarodne konferencije *Kondicijska priprema sportaša 2009*. Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu – UKTH.
ISBN 978-953-6378-96-8
7. Vuleta, Dinko; Dragan Milanović i sur. (2009). *Science in Handball*. Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Najbolje studentice i studenti kineziologije u ak. god. 2008./09. po godinama studija

	studentica/student	prosjeak
1. godina	Borković, Nenad	4,9
2. godina	Svilar, Luka	4,8
3. godina	Šehić, Aida	4,7
4. godina	Možnik, Marijo	5,0
1. diplomirani student generacije 2004./2005.	Škrlec, Darko	diplomirao 8.4.2009.

Najbolja sportašica i sportaš među studentima Kineziološkog fakulteta

Možnik, Marijo – sportska gimnastika

Sonja Kešerac – veslanje

2.2. POSLIJEDIPLOMSKI STUDIJI

U V. i VI. semestar poslijediplomskoga doktorskog studija kineziologije upisano je:

- a. u V. semestar – doktorski studij – 32 studenta;
- b. u VI. semestar – doktorski studij – 32 studenta.

IZVEDBENI PLAN NASTAVE V. SEMESTRA

POSLIJEDIPLOMSKOGA DOKTORSKOG STUDIJA U AK. GOD. 2008/2009.

II. BODOVNA SKUPINA – MODUL EDUKACIJE			
PREDMET	NOSILAC	BROJ ECTS-BODOVA	BROJ SATI
DIJAGNOSTIKA U KINEZILOŠKOJ EDUKACIJI	doc. dr. sc. Boris Neljak	7	32
UKUPNO			32

II. BODOVNA SKUPINA – MODUL REKREACIJE			
PREDMET	NOSILAC	BROJ ECTS-BODOVA	BROJ SATI
TJELESNA AKTIVNOST U ZAŠTITI ZDRAVLJA	prof. dr. sc. M. Mišigoj-Duraković	8	32
UKUPNO			32

II. BODOVNA SKUPINA – MODUL SPORTA			
PREDMET	NOSILAC	BROJ ECTS-BODOVA	BROJ SATI
STRUKTURA I RAZVOJ MOTORIČKIH SPOSOBNOSTI	prof. dr. sc. Dušan Metikoš	4	8
MOTORIČKO UČENJE	prof. dr. sc. Smiljka Horga	4	16
IZBORNA GRUPACIJA SPORTOVA	nositelji grupacija	5	24
UKUPNO			48

II. BODOVNA SKUPINA – IZBORNI PREDMETI			
PREDMET	NOSILAC	BROJ ECTS-BODOVA	BROJ SATI
Doziranje i kontrola opterećenja u kineziološkim aktivnostima	prof. dr. sc. Igor Jukić prof. dr. sc. Dragan Milanović	5	15

Prevenjia ovisnosti	doc. dr. sc. Saša Janković prof. dr. sc. Slavko Sakoman	5	15
Farmakologija i doping	prof. dr. sc. Ante Simonić prof. dr. sc. Stjepan Heimer	5	15
UKUPNO			

**ODRŽANA NASTAVA U V. SEMESTRU
POSILIJEDIPLOMSKOGA DOKTORSKOG STUDIJA (AK. GOD. 2008/09)**

II. BODOVNA SKUPINA – MODUL EDUKACIJA

PREDMET	PREDAVAČ	SATI	DAN	DATUM	VRIJEME	
1	3	4	5	6	7	
DIJAGNOSTIKA U KIN. EDUKACIJI NOSITELJ: DOC. DR. SC. BORIS NELJAK 16 studenata	doc. dr. sc. Boris Neljak	2	SUB	07.03.2009.	08.00–09.30	
	dr. sc. Goran Sporiš	2	SUB	07.03.2009.	09.45–11.15	
	dr. sc. Goran Sporiš	2	SUB	07.03.2009.	11.30–13.00	
	doc. dr. sc. Boris Neljak	2	SUB	07.03.2009.	15.00–16.30	
	doc. dr. sc. Boris Neljak	2	SUB	07.03.2009.	16.45–18.15	
	doc. dr. sc. Boris Neljak	2	SUB	07.03.2009.	18.30–20.00	
	prof. dr. sc. Ivan Prskalo	2	NED	08.03.2009.	08.00–09.30	
	prof. dr. sc. Ivan Prskalo	2	NED	08.03.2009.	09.45–11.15	
	prof. dr. sc. Ivan Prskalo	2	NED	08.03.2009.	11.30–13.00	
	prof. dr. sc. Igor Jukić	2	PET	27.03.2009.	15.00–16.30	
	dr. sc. Vlatko Vučetić	2	PET	27.03.2009.	16.45–18.15	
	dr. sc. Vlatko Vučetić	2	PET	27.03.2009.	18.30–20.00	
	dr. sc. Pavle Mikulić	2	SUB	28.03.2009.	15.00–16.30	
	doc. dr. sc. Boris Neljak	3	SUB	28.03.2009.	16.45–19.00	
	doc. dr. sc. Boris Neljak	2	NED	29.03.2009.	08.00–09.30	
	doc. dr. sc. Boris Neljak	2	NED	29.03.2009.	09.45–11.15	
	doc. dr. sc. Boris Neljak	2	NED	29.03.2009.	11.30–13.00	
	UKUPNO SATI	35				

II. BODOVNA SKUPINA – MODUL REKREACIJA

PREDMET	PREDAVAČ	SATI	DAN	DATUM	VRIJEME
1	3	4	5	6	7
TJELESNA AKTIVNOST U ZAŠTITI ZDRAVLJA NOSITELJ: PROF. DR. SC. MARJETA MIŠIGOJ-DURAKOVIĆ 8 studenata	prof. dr. sc. M. Mišigoj-Duraković	2	PET	13.03.2009.	15.00–16.30
	prof. dr. sc. M. Mišigoj-Duraković	2	PET	13.03.2009.	16.45–18.15
	prof. dr. sc. M. Mišigoj-Duraković	2	PET	13.03.2009.	18.30–20.00
	prof. dr. sc. Zijad Duraković	2	SUB	14.03.2009.	08.00–09.30
	prof. dr. sc. Zijad Duraković	2	SUB	14.03.2009.	09.45–11.15
	prof. dr. sc. Zijad Duraković	2	SUB	14.03.2009.	11.30–13.00
	prof. dr. sc. M. Mišigoj-Duraković	2	SUB	14.03.2009.	15.00–16.30
	prof. dr. sc. M. Mišigoj-Duraković	2	SUB	14.03.2009.	16.45–18.15
	prof. dr. sc. M. Mišigoj-Duraković	2	SUB	14.03.2009.	18.30–20.00
	prof. dr. sc. M. Mišigoj-Duraković	2	NED	15.03.2009.	08.00–09.30
	dr. Zdravko Babić	2	NED	15.03.2009.	09.45–11.15
	dr. Zdravko Babić	2	NED	15.03.2009.	11.30–13.00
	dr. Zdravko Babić	2	NED	15.03.2009.	13.15–14.45
	dr. Vladimir Jonke	2	PET	08.05.2009.	13.00–14.30
	dr. Vladimir Jonke	2	PET	08.05.2009.	14.45–16.15
	Stjepka Leščić	2	PET	08.05.2009.	16.30–18.00
	UKUPNO SATI		32		

II. BODOVNA SKUPINA – MODUL SPORT

PREDMET	PREDAVAČ	SATI	DAN	DATUM	VRIJEME
1	3	4	5	6	7
STRUKTURA I RAZVOJ MOTORIČKIH SPOSOBNOSTI NOSITELJ: PROF. DR. SC. DUŠAN METIKOŠ 15 studenata	prof. dr. sc. Dušan Metikoš	2	PET	20.03.2009.	15.00–16.30
	doc. dr. sc. Goran Marković	2	SUB	21.03.2009.	08.00–09.30
	doc. dr. sc. Goran Marković	2	SUB	21.03.2009.	09.45–11.15
	prof. dr. sc. Dušan Metikoš	2	SUB	21.03.2009.	11.30–13.00
UKUPNO SATI		8			

MOTORIČKO UČENJE NOSITELJ: PROF. DR. SC. SMILJKA HORGA 10 studenata	prof. dr. sc. Smiljka Horga	2	PET	24.04.2009.	15.00–16.30
	prof. dr. sc. Smiljka Horga	2	PET	24.04.2009.	16.45–18.15
	prof. dr. sc. Smiljka Horga	2	PET	24.04.2009.	18.30–20.00
	prof. dr. sc. Smiljka Horga	2	SUB	25.04.2009.	15.00–16.30
	prof. dr. sc. Smiljka Horga	2	SUB	25.04.2009.	16.45–18.15
	doc. dr. sc. Renata Barić	2	NED	26.04.2009.	08.00–09.30
	prof. dr. sc. Vladimir Medved	2	NED	26.04.2009.	09.45–11.15
	prof. dr. sc. Vladimir Medved	2	NED	26.04.2009.	11.30–13.00
UKUPNO SATI	16				
KINEZILOŠKA ANALIZA U OKT-u NOSITELJ: PROF. DR. SC. IGOR JUKIĆ 9 studenata	prof. dr. sc. Igor Jukić	2	NED	22.03.2009.	08.00–09.30
	doc. dr. sc. Asim Bradić	2	NED	22.03.2009.	09.45–11.15
	doc. dr. sc. Asim Bradić	2	NED	22.03.2009.	11.30–13.00
	prof. dr. sc. Igor Jukić	2	PET	22.05.2009.	15.00–16.30
	doc. dr. sc. Goran Sporiš	2	PET	22.05.2009.	16.45–18.15
	doc. dr. sc. Goran Sporiš	2	PET	22.05.2009.	18.30–20.00
	dr. sc. Pavle Mikulić	2	SUB	23.05.2009.	08.00–09.30
	dr. sc. Pavle Mikulić	2	SUB	23.05.2009.	09.45–11.15
	dr. sc. Vlatko Vučetić	2	SUB	23.05.2009.	11.30–13.00
	dr. sc. Vlatko Vučetić	2	SUB	23.05.2009.	15.00–16.30
	doc. dr. sc. Emir Pašalić	2	SUB	23.05.2009.	16.45–18.15
	doc. dr. sc. Emir Pašalić	2	SUB	23.05.2009.	18.30–20.00
	UKUPNO SATI	24			
KINEZILOŠKA ANALIZA U KOMPLEKSNIIM SPORTOVIMA NOSITELJ: PROF. DR. SC. DINKO VULETA 3 studenata	prof. dr. sc. Dinko Vuleta	2	NED	22.03.2009.	08.00–09.30
	prof. dr. sc. Dinko Vuleta	2	NED	22.03.2009.	09.45–11.15
	prof. dr. sc. Nenad Marelić	2	NED	22.03.2009.	11.30–13.00
	prof. dr. sc. Nenad Marelić	2	PET	22.05.2009.	15.00–16.30
	doc. dr. sc. Valentin Barišić	2	PET	22.05.2009.	16.45–18.15
	doc. dr. sc. Valentin Barišić	2	PET	22.05.2009.	18.30–20.00
	prof. dr. sc. Bojan Matković	3	SUB	23.05.2009.	08.00–10.15
UKUPNO SATI	15				

KINEZILOŠKA ANALIZA U POLISTRUKTURALNIM SPORTOVIMA NOSITELJ: PROF. DR. SC. HRVOJE SERTIĆ 3 studenata	prof. dr. sc. Hrvoje Sertić	2	NED	22.03.2009.	08.00–09.30
	prof. dr. sc. Hrvoje Sertić	2	NED	22.03.2009.	09.45–11.15
	prof. dr. sc. Hrvoje Sertić	2	NED	22.03.2009.	11.30–13.00
	prof. dr. sc. Hrvoje Sertić	2	PET	22.05.2009.	08.00–09.30
	prof. dr. sc. Hrvoje Sertić	2	PET	22.05.2009.	09.45–11.15
	prof. dr. sc. Hrvoje Sertić	2	PET	22.05.2009.	11.30–13.00
	prof. dr. sc. Hrvoje Sertić	3	SUB	23.05.2009.	15.00–17.15
	UKUPNO SATI	15			

II. BODOVNA SKUPINA - IZBORNI PREDMETI

PREDMET	PREDAVAČ	SATI	DAN	DATUM	VRIJEME
1	3	4	5	6	7
PREVENCIJA OVISNOSTI NOSITELJ: DOC. DR. SC. SAŠA JANKOVIĆ 7 studenata	prof. dr. sc. Slavko Sakoman	2	PET	06.03.2009.	15.00–16.30
	prof. dr. sc. Srđan Marušić	2	PET	06.03.2009.	16.45–18.15
	prof. dr. sc. Slavko Sakoman	2	PET	06.03.2009.	18.30–20.00
	prof. dr. sc. Slavko Sakoman	2	SUB	28.03.2009.	08.00–09.30
	prof. dr. sc. Slavko Sakoman	2	SUB	28.03.2009.	09.45–11.15
	prof. dr. sc. Slavko Sakoman	2	SUB	28.03.2009.	11.30–13.00
		0	SUB	28.03.2009.	16.45–19.00
	UKUPNO SATI	12			
FARMAKA I DOPING NOSITELJ: PROF. DR. SC. STJEPAN HEIMER 5 studenata	prof. dr. sc. Dinko Vitezić	2	SUB	09.05.2009.	08.00–09.30
	prof. dr. sc. Dinko Vitezić	2	SUB	09.05.2009.	09.45–11.15
	prof. dr. sc. Dinko Vitezić	2	SUB	09.05.2009.	11.30–13.00
	prof. dr. sc. Stjepan Heimer	3	SUB	09.05.2009.	15.00–17.15
	prof. dr. sc. Stjepan Heimer	2	NED	10.05.2009.	08.00–09.30
	prof. dr. sc. Stjepan Heimer	2	NED	10.05.2009.	09.45–11.15
	prof. dr. sc. Stjepan Heimer	2	NED	10.05.2009.	11.30–13.00
	UKUPNO SATI	15			

DOZIRANJE I KONTROLA OPTEREĆENJA U KINEZILOŠKIM AKTIVNOSTIMA NOSITELJ: PROF. DR. SC. IGOR JUKIĆ 12 studenata	prof. dr. sc. Dragan Milanović	2	PET	20.03.2009.	16.45–18.15
	prof. dr. sc. Anton Ušaj	2	SUB	21.03.2009.	15.00–16.30
	prof. dr. sc. Anton Ušaj	2	SUB	21.03.2009.	16.45–18.15
	prof. dr. sc. Igor Jukić	3	SUB	21.03.2009.	18.30–20.45
	dr. sc. Pavle Mikulić	2	SUB	25.04.2009.	08.00–09.30
	prof. dr. sc. Damir Sekulić	2	SUB	25.04.2009.	09.45–11.15
	prof. dr. sc. Damir Sekulić	2	SUB	25.04.2009.	11.30–13.00
	UKUPNO SATI	15			

U akademskoj godini 2008/2009. obranjena su **3 projekta magistarskih radova i 19 projekata doktorskih disertacija:**

- a. 1 magistarski rad na znanstvenome poslijediplomskom studiju,
- b. 3 magistarska rada na specijalističkome poslijediplomskom studiju i
- c. 8 doktorskih disertacija.

OBRANJENI MAGISTARSKI RADOVI

1. **VATROSLAV MIHAČIĆ** (specijalistički poslijediplomski studij iz kineziologije sporta)
Utvrđivanje normativnih vrijednosti situacijsko- motoričke pripremljenosti vrhunskih mladih nogometaša uzrasta do 17 godina (U-17)
Obranjen: 3. 10. 2008.
2. **SERGIO DE PRIVITELLIO** (poslijediplomski znanstveni studij)
Faktorska struktura tjelesne snage dječaka i djevojčica
Obranjen: 9. 4. 2009.
3. **ZLATKO ŠAFARIĆ** (poslijediplomski specijalistički studij iz kineziološke edukacije)
Relacije između angažiranosti i preferencija prema kineziološkim aktivnostima kod maturanata zagrebačkih srednjih škola
Obranjen: 26. 4. 2009.
4. **IVAN JELAVIĆ** (specijalistički poslijediplomski studij iz kineziologije sporta)
Analiza utjecaja nekih tehničko-taktičkih elemenata u subfazi napada nogometne igre na rezultate utakmica Svjetskog nogometnog prvenstva u Francuskoj 1998. godine
Obranjen: 10. 6. 2009.

OBRANJENE DOKTORSKE DISERTACIJE

1. PETAR BARBAROS-TUDOR

Fiziološko opterećenje tenisača pri susretima na različitim podlogama
Obranjena: 5. 11. 2008.

2. MARIO KASOVIĆ

Biomehanička procjena rekonstrukcije prednjeg križnog ligamenta
Obranjena: 4. 3. 2009.

3. TOŠO MARŠIĆ

Povezanost ventilacijskih i kinematičkih pokazatelja prilikom procjene anaerobnog praga pri trčanju na pokretnom sagu
Obranjena: 19. 5. 2009.

4. TOMISLAV KRISTIČEVIĆ

Kinematička efikasnost izvođenja zgrčenog salta u akrobatskom rock'n'rollu
Obranjena: 12. 5. 2009.

5. DANIJEL JURAKIĆ

Taksonomske karakteristike zaposlenika srednje dobi kao osnova izrade sportsko-rekreacijskih programa
Obranjena: 30. 6. 2009.

6. MARTINA ČANAKI

Utjecaj tri protokola 48-satne prehrane na ventilacijsko-metaboličke pokazatelje u testu opterećenja
Obranjena: 6. 7. 2009.

7. JOŠKO SINDIK

Povezanost konativnih obilježja vrhunskih košarkaša i situacijske učinkovitosti u košarci
Obranjena: 8. 7. 2009.

8. TOMISLAV ĐURKOVIĆ

Razlike među skupinama odbojkaša u morfološkim, motoričkim i funkcionalnim obilježjima s obzirom na kvalitetu, ekipni status i uloge u igri
Obranjena: 9. 7. 2009.

2.3. DOPUNSKI OBRAZOVNI PROGRAMI

Realizacija studijskih smjerova Odjela za izobrazbu trenera od u akademskoj 2008./ '09. godini

- **u I. semestru** stručnih studija bilo je otvoreno 10 studijskih smjerova (Atletika, Fitnes, Kondicijska priprema sportaša, Košarka, Nogomet, Plivanje, Rukomet, Sportska rekreacija, Streljaštvo i Tenis), a upisana su **353** studenta, od toga 289 studenata u Zagrebu i 64 studenta na dislociranom studiju u Čakovcu.
- **III. semestar** stručnih studija održan je za 9 studijskih smjerova u Zagrebu i 7 studijskih smjerova u Slavanskom Brou. Nastavu je ukupno pohađalo **284** studenata studijskih smjerova Fitness, Hrvanje, Kondicijska priprema sportaša, Košarka, Nogomet, Rukomet, Streljaštvo, Sportska rekreacija i Tenis, od čega 217 studenata u Zagrebu, a 67 studenata na dislociranom studiju u Slavanskom Brodu.
- **II. semestar** stručnih studija po specijalističkim semestrima upisalo je **286** studenata, **IV. semestar** stručnih studija po specijalističkim semestrima upisalo je **248** studenata.

Nastava istih održana je tijekom mjeseca lipnja i rujna.

- **VI. semestar Specijalističkog diplomskog stručnog studija** stručnih studija održan je za 11 studijskih smjerova u Zagrebu, a nastavu je ukupno odslušalo **134** studenta.
- **Tiskano je 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

3. IZVJEŠĆE O ZNANSTVENO-ISTRAŽIVAČKOME I STRUČNOME RADU

Izvešće o znanstvenome i stručnome radu Kineziološkoga fakulteta ostvarenome u akademskoj godini 2008./2009. (od 1. 10. 2008. do 30. 9. 2009.) obuhvaća:

- popis znanstvenih i stručnih djelatnika Fakulteta prema ustrojbenim jedinicama – zavodima;
- izvješće o provedenome radu na znanstvenim projektima koje podupire Ministarstvo znanosti i tehnologije;
- popis objavljenih znanstvenih i stručnih radova;
- izvješće o sudjelovanju na znanstvenim i stručnim skupovima;
- izvješće o znanstvenoj i stručnoj suradnji i kontaktima s drugim institucijama;
- izvješće o poslijediplomskim studijima koje provodi Fakultet u akademskoj godini 2008./2009. – obranjeni magisteriji i doktorati;
- izvješće o radu Izdavačkoga odbora;
- izvješće o sudjelovanju Fakulteta u organizaciji znanstvenih i stručnih skupova;
- izvješće o radu Povjerenstva za znanstveni rad.

ZNANSTVENI I STRUČNI DJELATNICI FAKULTETA

Znanstvenu i stručnu djelatnost Fakulteta provodi (na dan 30. rujna 2009) 56 stalno zaposlenih djelatnika: u znanstveno-nastavnome zvanju redovitoga profesora 14, izvanrednoga profesora 13, docenta 13, višega asistenta 4, asistenta 9, višega predavača 2, stručnoga suradnika 1. U akademskoj godini 2008/2009. znanstvenu i stručnu djelatnost na Fakultetu obavljaju i 24 znanstvena novaka.

Tijekom akademske godine 2008/2009. dužnost prodekana za znanstveni rad obnašao je prof. dr. sc. Igor Jukić koji je na tu funkciju promoviran 1. listopada 2005.

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

ZAVOD ZA KINEZILOŠKU 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. Stjepan Heimer, redoviti profesor
7. dr. sc. Mirjana Ivančić-Košuta, izvanredni profesor
8. dr. sc. Saša Janković, docent, zamjenik predstojnice zavoda
9. mr. sc. Darko Katović, asistent
10. dr. sc. Branka Matković, izvanredni profesor, predstojnica Zavoda
11. dr. sc. Marjeta Mišigoj-Duraković, redoviti profesor
12. Željko Pedišić, prof., znanstveni novak
13. Marija Rakovac, dr. med., znanstvena novakinja
14. dr. sc. Lana Ružić, docent
15. Maroje Sorić, dr. med., znanstveni novak
16. dr. sc. Davor Šentija, viši asistent
17. dr. sc. Nataša Viskić-Štalec, redoviti profesor

ZAVOD ZA OPĆU I PRIMIJENJENU KINEZILOGIJU

1. dr. sc. Mirna Andrijašević, redoviti profesor
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
8. dr. sc. Mladen Mejovšek, izvanredni profesor, predstojnik zavoda
9. dr. sc. Dragan Milanović, redoviti profesor
10. dr. sc. Boris Neljak, izvanredni profesor
11. Dario Novak, prof., znanstveni novak
12. mr. sc. Darija Omrčen, viši predavač
13. mr. sc. Petrinović-Zekan Lidija, znanstvena novakinja
14. dr. sc. Franjo Prot, 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. mr. sc. Sanela Škorić, znanstvena novakinja
20. Tatjana Trošt-Bobić, prof., znanstvena novakinja
21. dr. sc. Drena Trkulja Petković, docent, zamjenica predstojnika zavoda

ZAVOD ZA KINEZILOGIJU SPORTA

1. dr. sc. Ljubomir Antekolović, docent
2. dr. sc. Vesna Babić, docent, zamjenica predstojnika zavoda
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, asistent
9. mr. sc. Čedomir Cvetković, viši predavač
10. dr. sc. Tomislav Đurković, asistent
11. dr. sc. Gordana Furjan-Mandić, izvanredni profesor
12. dr. sc. Nada Grčić-Zubčević, izvanredni 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, izvanredni profesor
21. dr. sc. Damir Knjaz, docent
22. dr. sc. Tomislav Krističević, viši asistent
23. dr. sc. Goran Leko, izvanredni profesor, predstojnik zavoda
24. dr. sc. Nenad Marelić, izvanredni profesor, zamjenik predstojnika zavoda
25. dr. sc. Goran Marković, izvanredni profesor
26. dr. sc. Bojan Matković, redoviti profesor
27. dr. sc. Dušan Metikoš, redoviti profesor
28. dr. sc. Pavle Mikulić, znanstveni novak
29. dr. sc. Dragan Milanović, redoviti profesor*
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. Tomislav Rupčić, asistent
36. Ivan Segedi, prof., znanstveni novak
37. dr. sc. Hrvoje Sertić, redoviti profesor
38. dr. sc. Zlatko Šimenc, redoviti profesor
39. mr. sc. Jadranka Vlašić, znanstvena novakinja
40. Saša Vuk, prof., znanstveni novak

41. dr. sc. Dinko Vuleta, redoviti profesor
42. dr. sc. Vlatko Vučetić, znanstveni novak
43. Dajana Zoretić, asistentica
44. dr. sc. Kamenka Živčić-Marković, izvanredni profesor

INSTITUT ZA KINEZILOGIJU

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

* Član je i Zavoda za opću i primijenjenu kineziologiju.

3.1. ZNANSTVENI PROGRAMI I PROJEKTI KOJE PODUPIRE MINISTARSTVO ZNANOSTI I TEHNOLOGIJE

Odlukom Ministarstva znanosti i tehnologije 2007. prihvaćeni su sljedeći znanstveno-istraživački 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 EFIKASNOST VRHUNSKIH HRVATSKIH SPORTAŠA
2	prof. dr. sc. DINKO VULETA	034-0000000-2614	DIJAGNOSTIČKI POSTUPCI ZA UTVRĐIVANJE STANJA TRENIRANOSTI 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 TRENIRANOSTI 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
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 NAUČIKOG TURIZMA U HRVATSKOJ
14	prof. dr. sc. NENAD MARELIĆ	034-0000000-3615	POVEZANOST SITUACIJSKE UČINKOVITOSTI I KINEMATIČKIH PARAMETARA TEHNIKA U ODOBJCI
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:	Mehanička funkcija mišića pri izvedbi balističkih pokreta
Broj projekta:	034-034-26072623
Voditelj projekta:	prof. dr. sc. GORAN MARKOVIĆ
Suradnici KF:	prof. dr. sc. Dušan Metikoš doc. dr. sc. Vesna Babić dr. sc. Dražen Harasin
Znanstveni novak:	mr. sc. Luka Milanović Saša Vuk, prof.
Vanjski suradnici:	prof. dr. sc. Slobodan Jarić (USA) dr. sc. Nejc Šarabon (Slovenija)
Stručni suradnik:	–
Datum odobrenja projekta:	3. 1. 2007.
Trajanje projekta:	5 godina
<p>Kratki sažetak za ak. god. 2008./2009.</p> <p>U akademskoj godini 2008/2009. provedeni su eksperimenti u skladu s projektnim planom. Rezultati tih eksperimenata objavljeni su u prestižnim časopisima iz područja sportske znanosti i srodnih znanstvenih disciplina te u jednoj znanstvenoj monografiji. Osim toga rezultati rada na projektu prezentirani su na dvama međunarodnim znanstvenim kongresima iz sportske znanosti: <i>American College of Sports Medicine</i> i <i>European College of Sport Science</i>.</p> <p>Popis objavljenih radova te radova prihvaćenih za objavu:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Jarić, S; G. Marković (2009). Leg muscles design: the maximum dynamic output hypothesis. <i>Medicine and Science in Sports and Exercise</i> 41/4, 780–787. (IF = 3.3) 2. Bradić, A; J. Bradić; E. Pašalić; G. Marković (2009). Isokinetic Leg Strength Profile of Elite Male Basketball Players. <i>Journal of strength and conditioning research</i> 23/4, 1332–1337. (IF = 0.9) 3. Šimić, L; S. Vuk; G. Marković (2009). Acute effects of static stretching on muscle strength, muscle power and explosive muscular performance: a meta-analytical review. <i>American journal of sports medicine</i>. (Prihvaćen za objavljivanje.) (IF = 3.5) 4. Marković, G; P. Mikulić (2009). Plyometric Training Effects on Muscle Function and Rapid Movement Performance: A Review. In: Michael Duncan & Mark Lyons (ur.), <i>Advances in Strength and Conditioning Research</i>. New York: Nova Science Publishers, 232–251. 	

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:	
Vanjski suradnici:	Srebranka Mesić Milica Tonković-Lojović Željko Heimer Azra Hurdušić Vesna Šitar- Srebočan Jagoda Doko Azra Hurdušić Snježana Beri
Stručni suradnik:	Željka Jaklinović-Fressl
Datum odobrenja projekta:	siječanj 2008.
Trajanje projekta:	3 godine
<p>Kratki sažetak za ak. god. 2008./2009.</p> <p>Provedena je anketa u Međimurskoj, Varaždinskoj i Osječko-baranjskoj županiji. Obavljen je unos podataka u elektronsku bazu podataka. Izrađen računalni porogram za obradu podataka u anketama.</p>	

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:	mr. sc. Sanela Škorić Zrinko Čustonja, prof. Internom raspodjelom na fakultetu u projekt je uključen i Danijel Jurakić, prof.
Vanjski suradnici:	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 ak. god. 2008./2009.

U drugoj fazi realizacije projekta sastavljeni su anketni upitnici i provedeno istraživanje u turističkim centrima na moru i u većim gradovima u Hrvatskoj. Anektiranje je provedeno slanjem odgovarajućih upitnika na relevantne adrese sportsko-rekreacijskih i nautičkih centara. U provedbi istraživanja sudjelovali su suradnici na projektu te posebno obučeni anketari (studenti). Dobiveni su rezultati iz više od 20 sportsko-rekreacijskih i nautičkih centara u turizmu. Osim toga provedeno je istraživanje vezano uz zimski-sportski turizam i to u dva dijela. S jedne su se strane istraživali stavovi i mišljenja stanovništva Hrvatske o zimskim sportskim putovanjima, a s druge su strane obuhvaćeni zimski sportski centri u Austriji i Sloveniji. Rezultati će služiti za komparativnu analizu te primjenu u Hrvatskoj. Ovaj dio istraživanja obuhvaćen je projektom izrade doktorske disertacije znanstvene novakinje mr. sc. Sanele Škorić. Obrada je rezultata istraživanja u tijeku, a služiti će za interpretaciju te publiciranje u odgovarajućim časopisima i publikacijama.

Naziv projekta:	Automatizirano mjerenje pokreta i ekspertna procjena u studiju lokomocije
Broj projekta:	034-0362979-2334
Voditelj projekta:	prof. dr. sc. VLADIMIR MEDVED
Suradnici KF:	doc. dr. sc. Gordana Furjan-Mandić doc. dr. sc. Saša Janković mr. sc. Darko Katović prof. dr. sc. Goran Oreb dr. sc. Davor Šentija
Znanstveni novak:	dr. sc. Mario Kasović
Vanjski suradnici:	mr. sc. Vladimir Hohnjec
Stručni suradnik:	
Datum odobrenja projekta:	
Trajanje projekta:	

Kratki sažetak za ak. god. 2008./2009.

Projekt se odvijao prema planu i slijedeni su ciljevi naznačeni u prijedlogu. Mentorirane su dvije obranjene disertacija na Kineziološkome fakultetu (Mario Kasović, mentor: Vladimir Medved i Tošo Maršić, mentor: Davor Šentija). Jedna doktorska disertacija iz područja motoričkoga učenja još je u izradi (Ivan Šerbetar, mentorica: Smiljka Horga, komentor: Vladimir Medved). Publicirano je nekoliko radova u međunarodnim časopisima i zbornicima, a najvažnija je publikacija u časopisu *Clinical Biomechanics* gdje je pregledno obrađena tema primjene površinskih EMG-signala u procjeni mišićnoga umora. Taj rad dio je tematske serije o primjeni EMG-signala u kliničkoj biomehanici – seriju je uredio V. Medved. Ponovno je izveden izborni kolegij *Measurement and analysis of human locomotion* na Medicinskome fakultetu – Studij na engleskom jeziku u kojemu je naglasak na primjeni biomehaničkih dijagnostičkih metoda kakve razvijamo u okviru projekta.

Naziv projekta:	Utjecaj različitih oblika tjelesne aktivnosti na <i>diabetes mellitus</i>
Broj projekta:	034-0000000-3337
Voditelj projekta:	doc. dr. sc. LANA RUŽIĆ
Suradnici KF:	prof. dr. Stjepan Jerković
Znanstveni novak:	nema
Vanjski suradnici:	dr. sc. Viktor Peršić, Specijalna bolnica za rehabilitaciju bolesti srca, pluća i reumatizam Thalassotherapie Opatija dr. sc. Alen Ružić, Specijalna bolnica za rehabilitaciju bolesti srca, pluća i reumatizam Thalassotherapie 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 godine
<p>Kratki sažetak za ak. god. 2008./2009.</p> <p>U tijeku prve godine projekta moralo se pristupiti proširivanju projekta na članove i institucije koje su bile voljne omogućiti provođenje projekta dobrovoljnim radom i bez financijske naknade za najam prostora i voditelje programa, kao i za laboratorijske testove. Program je zasad proveden na dvjema skupinama ispitanika, tj. hipoteze su testirane za dvije različite vrste tjelesne aktivnosti: program <i>aquaaerobica</i> i program vožnje (<i>mountain</i>) bicikla. Prikupljeni su podaci o glikemičkoj kontroli, HbA1c pokazatelji te pokazatelji indeksa tipa pretilosti i indeksa tjelesne mase, kao i promjene u dnevnom broju inzulinskih jedinica. Podaci su uneseni u programski paket <i>Statistica for Windows</i> i u tijeku je njihova obrada. Također je proveden kamp niskointenzitetne tjelesne aktivnosti, ali velikoga dnevnog volumena treninga za mlade dijabetičare u organizaciji Hrvatskoga Saveza dijabetičkih udruga; podaci o tome su obrađeni, a rezultati prikazani u časopisu <i>Pediatrics Child Care and Health</i>. U svrhu budućega longitudinalnog istraživanja koje će se vezati za postojeći projekt provedena su inicijalna mjerenja motoričkih i morfoloških karakteristika Opatijske osnovne škole u svrhu povezivanja bavljenja sportom, morfoloških karakteristika i motoričkih sposobnosti s rizikom za pojavu dijabetesa u kasnijoj životnoj dobi, a dio tog istraživanja objavljen je u <i>Hrvatskom športsko- medicinskom vjesniku</i> te u časopisu <i>Pediatrics</i>. Provedeno je i istraživanje poremećaja ravnoteže koja je kod dijabetičara često narušena zbog neuropatije. Ta su testiranja provedena u okviru planirane doktorske disertacije pod mentorstvom voditelja projekta. Obranjena je i doktorska disertacija o utjecaju 48-satne prehrane bogate ugljikohidratima, tj. proteinima (odnosno mješovite prehrane) na laboratorijske i ventilacijsko-metaboličke pokazatelje u testu opterećenja. U vezi s temom i članovima projekta objavljena su 3 rada indeksirana u bazi <i>Current Contents</i>, 2 u bazi <i>CAB Abstracts</i>, 3 u ostalim časopisima, dio udžbenika iz <i>Fiziologije sporta i vježbanja</i>, jedna doktorska disertacija te nekoliko diplomskih radova i sažetaka.</p>	

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:	dr. sc. Tomislav Đurković
Znanstveni novak:	Rešetar Tomica, prof.
Vanjski suradnici:	dr. sc. Marko Zadražnik dr. sc. Vladimir Janković
Stručni suradnik:	
Datum odobrenja projekta:	1. 3. 2008.
Trajanje projekta:	3 godine
<p>Kratki sažetak za ak. god. 2008./2009.</p> <p>Prva godina. Početak znanstvenog projekta 034-0000000-3615 vezan je za nabavku osnovne opreme nužne za funkcioniranje projekta. No u prvoj godini članovi projekta usmjerili su svoju pažnju na prva inicijalna istraživanja ekipnih karakteristika igre i prikupljanje podataka za kinematičku analizu servisa.</p> <p>Objavljeno je niz istraživanje u znanstvenim časopisima te znanstvenim i stručnim skupovima. Bazičnim softwareom <i>DataVolley</i> prikupljeni su brojni statistički podaci podaci koji su između ostalog korišteni i u obrani disertacije jednog od istraživača. Objavljena istraživanja situacijskih pokazatelja uspješnosti sadrže zaista nov pristup praćenju i vrednovanju odbojkaških rotacija putem multivarijantnih analiza. Dio spoznaja i rezultata projekta korišteni su u knjizi i priručniku koji se koriste kao literatura za studente na redovitom i izvanrednom studiju. U sljedećim se godinama sasvim sigurno očekuje objavljivanje znanstvenih radova na podacima koji su prikupljeni u 2008./2009.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Marelić, N., Đurković, T., Rešetar, T. (2008). Razlike u kondicijskim sposobnostima i morfološkim karakteristikama odbojkašica različitog statusa u ekipi. Hrvatski Športskomedicinski Vjesnik, 23 (1), 30–34. • Oreb, G., Zović, M., Marelić, N. (2008). Evaluation of the results assessing motor abilities of boys and girls aged 11-14 during selection in rowing. Acta Kinesiologica, 2 (1), 47–51. • Đurković, T., Marelić, N. Rešetar, T. (2008). Influence of the position of players in rotation on differences between winning and losing teams in volleyball. International Journal of Performance Analysis in Sport, 8 (2), 8–15. • Đurković, T., Marelić, N., Rešetar, T. (2008). Utjecaj trenajnog procesa na razlike u nekim pokazateljima snage u odbojci. U: Zbornik radova 6. Godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša, Zagreb, 23-24. veljače 2008., (ur. Jukić I., Milanović, D., Gregov, C.), str. 298-305. • Đurković, T., Marelić, N., Rešetar, T. (2008). Konstrukcija i validacija testa za procjenu specifične agilnosti u odbojci (SHOP). U: Zbornik radova 6. Godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša, Zagreb, 23-24. veljače 2008., (ur. Jukić I., Milanović, D., Gregov, C.), str. 148-153. 	

- Marelič, N. Rešetar, T. Đurković, T. (2008). Differences in the situation efficiency between two groups of women volleyball teams in six rotations of the game. In: 5th International Scientific Conference on Kinesiology – “Kinesiology research trends and applications”, Zagreb (ur. Milanović, D. and Prot, F.) pp. 962-966.
- Marelič, N., Đurković, T., Rešetar, T. (2008). Differences in the conditioning and morphological characteristics between junior and senior volleyball players. In: 5th International Scientific Conference on Kinesiology – “Kinesiology research trends and applications”, Zagreb (ur. Milanović, D. and Prot, F.) pp. 958-962.
- Marelič, N. Đurković, I., Simunić, T. (2008). Diskriminativna analiza odbojkaških ekipa prema plasmanu na Europskom prvenstvu za žene. U: Zbornik radova 17. Ljetne škole kineziologije Republike Hrvatske, “Stanje i perspektiva razvoja u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije” Poreč, 24-28. lipnja 2008., (ur. B. Neljak), str. 135–141
- Oreb, G., Prižmić, D., Marelič, N. (2008). Utjecaj nekih primarnih motoričkih sposobnosti na uspješnost u jedrenju. U: Zbornik radova 17. Ljetne škole kineziologije Republike Hrvatske, “Stanje i perspektiva razvoja u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije” Poreč, 24-28. lipnja 2008., (ur. B. Neljak), str. 158–166.
- Janković, V., Đurković, T., Rešetar, T. (2009). Uvod u specijalizaciju igračkih uloga u odbojci. Zagreb: Autorska naklada.
- Marelič, N., Đurković, T., Rešetar, T. (2009). Razlike u motoričkim i morfološkim mjerama odbojkaša početne postavbe i rezervi.. U: Zbornik radova 18. Ljetne škole kineziologije Republike Hrvatske, “Metodički organizacijski oblici rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije”. Poreč, 23-27. lipnja 2009., (ur. V. Findak, B. Neljak), str. 177–182.
- Tomislav Đurković (2009). Razlike među skupinama odbojkaša u morfološkim, motoričkim i funkcionalnim obilježjima s obzirom na kvalitetu i ekipni status i ulogu u igri (disertacija). Kineziološki fakultet.
- Marelič, N., Đurković, T., Rešetar, T. (2009). Nastavne teme iz odbojke za osnovne škole (Priručnik). Zagreb: Kineziološki fakultet.
- Đurković, T., Marelič, N., Rešetar, T. (2009). Rotation analysis of teams performances at 2003 Youth European Volleyball Championship. Kinesiology, 41 (1), 60–66.

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. Sonja Tkalčić prof. dr. sc. Igor Jukić prof. dr. sc. Dinko Vuleta dr. sc. Dražen Harasin dr. sc. Maja Horvatin Fučkar

Znanstveni novak:	Bok Daniel, prof. Josipa Bradić, prof. Cvita Gregov, prof. Tatjana Trošt-Bobić, prof. mr. sc. Sanja Šalaj
Vanjski suradnici:	Jozef Tihanyi Tsvetan Zhelyaskov Vihren Batchev Branko Škof Bojan Jošt Milan Čoh Izet Rađo Nusret Smajlović
Stručni suradnik:	
Datum odobrenja projekta:	
Trajanje projekta:	
<p>Kratki sažetak za ak. god. 2008./2009.</p> <p>Najvažniji dio aktivnosti u akademskoj godini 2008/2009. bio je publiciranje radova u časopisima s najvišom razinom referenciranja. U časopisu <i>Journal of Strength & Conditioning Research</i> objavljeni su radovi o karakteristikama vrhunskih nogometaša (Sporis, Jukic, Ostojic & Milanovic, 2009) te o akutnim efektima maksimalnih dinamičkih kontrakcija (Markovic, Simek & Bradic, 2008). U znanstvenoj monografiji <i>Coordination Motor Abilities in Scientific Research</i> objavljen je rad o učincima transformacijskih procesa na razvoj motoričkih sposobnosti (Milanović, D., Šimek, S., Jukić, I., 2008). Analizana je i sila reakcije podloge pri izvođenju koraka u step-aerobici na klupicama različitih visina (Horvatin-Fučkar, Mejovšek & Živčić Marković, 2008). Važan je rezultat rada i znanstvena knjiga <i>Znanost u rukometu</i> u kojoj su publicirani radovi i o kondicijskoj pripremljenosti rukometaša i o promjenama u pokazateljima kondicijske pripremljenosti pod utjecajem programiranog treninga (Vuleta, Milanović i suradnici, 2009). Osim toga analizirani su i situacijski pokazatelji uspješnosti ekipa tijekom svjetskog rukometnog prvenstva (Ohnjec, Vuleta, Milanović, Gruić, 2008). Ostala istraživanja u sklopu navedenog projekta obuhvatila su široko područje kondicijskih obilježja, od dijagnostike kondicijskih sposobnosti do modeliranja kondicijske pripreme kod različitih populacija: vojnika, sportaša, žena i učenika osnovnih i srednjih škola. Odabir dijagnostičkih postupaka i određivanje standarda kondicijske pripremljenosti vojnika definirani su u objavljenoj knjizi suradnika na projektu (Jukić i sur., 2008). Na 7. međunarodnoj godišnjoj konferenciji <i>Kondicijska priprema sportaša 2009</i> s glavnom temom <i>Trening izdržljivosti</i> i u časopisu <i>Kondicijski trening</i> suradnici na projektu i znanstveni novaci objavili su nekoliko stručnih i znanstvenih radova koji se odnose na tematiku financiranog projekta. Različiti sustavi treninga izdržljivosti razmatrani su iz aspekta specifičnog i nespecifičnog opterećenja kod sportaša i sportašica (Jukić, Bok & Milanović, 2009; Šalaj, 2009). U opću kondicijsku pripremu, kao njezin neizostavni dio, svrstava se i sustav vježbi istezanja. Objavljen je rad o metodama vježbanja i njihovom utjecaju u prevenciji i rehabilitaciji različitih ozljeda (Trošt Bobić, Ciliga - Petrinović Zekan, 2008; Trošt Bobić - Bobić Lucić, 2009). Istraživači su osim toga sudjelovali na nekoliko međunarodnih skupova u zemlji i inozemstvu.</p>	

Naziv projekta:	Fiziološke determinante uspješnosti u sportovima izdržljivosti
Broj projekta:	034-0342607-2279
Voditelj projekta:	dr. sc. 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
Stručni suradnik:	
Datum odobrenja projekta:	prosinac 2006.
Trajanje projekta:	od 1. 3. 2007.
Kratki sažetak za ak. god. 2008./2009. Provedena su mjerenja prema planu istraživanja, kao i dodatna mjerenja na temelju proizašlih spoznaja. Provedeno je i istraživanje na 19 ispitanika, studenata KF-a, koji su proveli spiroergometrijski progresivni test i retest opterećenja uz praćenje amplitude u zglobovima kuka s ciljem utvrđivanja pouzdanosti parametara za procjenu ventilacijskog i kinematičkog anaerobnog praga, kao i stabilnosti i objektivnosti njihove procjene. U okviru projekta obranjena je jedna doktorska disertacija (Tošo Maršić, mentor: Davor Šentija): <i>Povezanost ventilacijskih i kinematičkih pokazatelja prilikom procjene anaerobnog praga pri trčanju na pokretnom sagu</i> (KF Zagreb, 19. 5. 2009). Obranjen je projekt doktorskog rada na Medicinskom fakultetu u Zagrebu (Marija Rakovac, mentor: D. Šentija): <i>Središnja temperatura ljudskog tijela kao pokazatelj u procjeni anaerobnog praga pri progresivnom testu opterećenja na pokretnom sagu</i> . U okviru projekta disertacije provedena su mjerenja spiroergometrijskih, biomehaničkih i temperaturnih parametara na 26 dobrovoljaca u laboratoriju za funkcionalnu dijagnostiku. Rezultati istraživanja u okviru projekta ukazuju na integrirani odgovor različitih organskih sustava na tjelesnu aktivnost. Rezultati omogućuju razvoj nove metode određivanja anaerobnoga metaboličkog praga mjerenjem kinematičkih parametara s prednostima u odnosu na postojeće (standardne) metode: jednostavnost, ekonomičnost (cijena mjerne aparature, troškovi mjerenja), neinvazivnost i manji zdravstveni rizik. U okviru projekta objavljena su 22 znanstvena rada, od toga 5 u časopisima koji se citiraju u bazi <i>Current Contents</i> .	

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:	Maroje Sorić, dr. med. mr. sc. Lidija Petrinović-Zekan
Suradnici vanjski:	prof. dr. Branka Matković prof. dr. Zijad Duraković mr. sc. Zdravko Babić mr. sc. Jelka Gošnik dr. sc. Jasminka Goldoni laestadius prof. dr. Ivan Prskalo dr. sc. Romana Caput Jogunica mr. sc. Biljana Trajkovski Višić
Stručni suradnik:	
Datum odobrenja projekta:	2. siječnja 2007.
Trajanje projekta:	3 + 2 godine
<p>Kratki sažetak za ak. god. 2008./2009.</p> <p>Do sada su ispitavanjem obuhvaćena 62 ispitanika u dobi od 38, odnosno 43 g. koji su od 1977. do 1988. bili sudionici opsežne miješane longitudinalne studije rasta, sazrijevanja i zdravstvenog statusa djece i omladine od 8 do 18 g. i koji su prihvatili daljnje sudjelovanje u studiji (registrirano je, za dugogodišnju longitudinalnu studiju očekivano, određeno osipanje uzorka kao posljedica promjene mjesta boravka ili nemogućnosti dolaska na pregled i testiranja). Za ispitanike postoje iscrpni 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 adolescencije. Za sve ispitanike prikupljeni su anamnestički podaci, iscrpni podaci o razini uobičajene tjelesne aktivnosti i stanju uhranjenosti, a 52 ispitanika obrađeno je klinički, učinjene su predviđene biokemijske laboratorijske analize, elektrokardiogram, ergometrijskom testiranje, direktno spiroergometrijsko testiranje, analiza sastava tijela antropometrijskim postupcima te sedmodnevno mjerenje energetske potrošnje primjenom multisenzornog instrumenta Roche SenseWear Armband koji omogućuje analizu strukture višednevnog energetskeg 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. Pritom je korišten postojeći instrumentarij i u okviru projekta osiguran novi instrumentarij za mjerenje energetske potrošnje. Podaci su uneseni u bazu podataka. U tjeku je detaljna analiza sedmodnevnog praćenja energetskeg utroška i trajanja pojedinih tjelesnih aktivnosti ispitanika. Pristupa se obradi longitudinalno prikupljenih podataka i provjeri temeljnih u istraživanju postavljenih hipoteza.</p> <p>Dr. med. Maroje Sorić, na projektu zaposlen kao znanstveni novak, izrađuje doktorsku disertaciju u okviru projekta. Na temelju javne obrane i ocjene tročlanog povjerenstva Medicinskog fakulteta</p>	

Sveučilišta u Zagrebu temu disertacije pod naslovom *Povezanost morfoloških i funkcionalnih obilježja te komponenta tjelesne aktivnosti u adolescentnoj i odrasloj dobi – longitudinalno istraživanje* odobrilo je i prihvatilo Vijeće Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.

U okviru projekta dosad su objavljena ukupno 63 rada. Radovi izrađeni u o okviru istraživačkog projekta objavljeni su u relevantnim znanstvenim časopisima (6 radova u znanstvenim časopisima koji se citiraju u CC, 4 u znanstvenim časopisima koji se citiraju u drugim međunarodnim indeksnim bazama te 31 u zbornicima međunarodnih i domaćih znanstvenih i stručnih skupova). U okviru projekta objavljeni su i pregledni radovi i 6 udžbeničkih poglavlja vezanih za temu utjecaja tjelovježbe na zdravlje, primarnu i sekundarnu prevenciju kroničnih metaboličkih i srčanožilnih bolesti. Voditeljica projekta objavila je knjigu 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 sazrijevanja do odrasle dobi te tijekom starenja.

Voditelj i članovi projekta bili su pozvani predavači te su održali 3 plenarna izlaganja i 12 pozvanih predavanja, 16 prezentacija na međunarodnim i domaćim znanstvenim i znanstveno-stručnim skupovima s temama vezanim za utjecaj tjelovježbe i razine tjelesne aktivnosti na zdravstveni i somatofunkcijski status te u prevenciji kroničnih bolesti.

Naziv projekta:	Dijagnostički postupci za utvrđivanje stanja treniranosti u rukometu
Broj projekta:	034-0000000-2614
Voditelj projekta:	prof. dr. sc. DINKO VULETA
Suradnici KF:	prof. dr. Zlatko Šimenc mr. sc. Igor Gruić mr. sc. Katarina Ohnjec
Znanstveni novak:	Ivan Segedi, prof.
Vanjski suradnici:	doc. dr. Marko Šibila dr. Primož Pori dr. Marta Bon prof. dr. Lars Tore Ronglan
Stručni suradnik:	mr. sc. Lidija Bojić-Čačić Ivan Duvnjak, prof. Vladimir Canjuga, prof. Željka Jaklinović-Fressl, prof. 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:	2. 1. 2007.
Trajanje projekta:	3 godine
Kratki sažetak za ak. god. 2008./2009.	
<p>Prvi sumarni rezultati sakupljeni na temelju istraživanja u okviru projekta plasirani su na nekoliko međunarodnih i domaćih znanstvenih i stručnih skupova u zemlji i inozemstvu između ostalih na:</p> <ul style="list-style-type: none">- XXXIII. središnjem međunarodnom seminaru rukometnih trenera Hrvatske, Zagreb, siječanj 2009.,- VII. godišnjoj međunarodnoj konferenciji "Kondicijska priprema sportaša", Zagreb, veljača 2009., <p>Postavljeni ciljevi vezani za definiranje modelnih vrijednosti različitih antropoloških obilježja vrhunskih rukometaša i rukometašica realizirani su za seniorsku kategoriju, a nešto manje za mlađe dobne skupine i to uglavnom za bazične motoričke i funkcionalne sposobnosti.</p> <p>Daljnja istraživanja biti će usmjerena naročito na utvrđivanje funkcionalnih i specifičnih motoričkih sposobnosti, a testiranja koja slijede (radi potpune standardizacije mjernih postupaka) biti će temeljena na obrascima već provedenih testiranja. Postojećoj bateriji testova pridodani su novokonstruirani testovi za procjenu specifičnih motoričkih sposobnosti čija će validacija biti provedena na više uzoraka i subuzoraka ispitnika/ca.</p> <p>U okviru projekta objavljena je autorske knjiga: Vuleta, Dinko, Dragan Milanović & Colleagues (2009). <i>Science in Handball</i>. Zagreb: Faculty of Kinesiology University of Zagreb</p> <p>Publicirani radovi vezani uz ovaj projekt u akademskoj 2008./2009. godini su sljedeći:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Gruić, Igor; Dinko Vuleta (25%) i Katarina Ohnjec (25%) (2009). Razlike u brzinskoj izdržljivosti procijenjenoj testom 300 jardi između vrhunskih rukometašica i rukometaša različite dobi. U Igor Jukić, Dragan Milanović, Cvita Gregov i Sanja Šalaj (ur.) Zbornik radova 7. Međunarodne konferencije «Kondicijska priprema sportaša 2009», Zagreb, 20. i 21. veljače 2009. (str. 159-163). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.2. Vuleta, Dinko, Igor Gruić i Dragan Milanović (2009). Mjerenje i vrednovanje funkcionalnih sposobnosti vrhunskih rukometaša i rukometašica u pripremnom periodu. U Igor Jukić, Dragan Milanović, Cvita Gregov i Sanja Šalaj (ur.) Zbornik radova 7. Međunarodne konferencije "Kondicijska priprema sportaša 2009", Zagreb, 20. i 21. veljače 2009. (str. 327-331). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.	

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. sc. Nada Grčić-Zubčević prof. dr. sc. Mirjana Ivančić-Košuta prof. dr. sc. Goran Oreb doc. dr. Lana Ružić
Znanstveni novak:	dr. sc. Pavle Mikulić
Vanjski suradnici:	Mladen Miškulin, dr. med. mr. sc. Eduard Tiozzo
Stručni suradnik:	
Datum odobrenja projekta:	2. 1. 2007.
Trajanje projekta:	3 + 2 godine
Kratki sažetak za ak. god. 2008./2009. U akademskoj godini 2008/2009. dovršeno je kompletno mjerenje 126 plivača kadetskog uzrasta zagrebačkih plivačkih klubova u dvije vremenske točke. Inicijalno provjeravanje izvršeno je u rujnu 2008. kada su roditeljima podijeljeni i upitnici o zdravlju djeteta (CHQ-PF50) te evidencijski karton za praćenje svih ozljeda ili bolesti tijekom promatranog perioda. Mjerenja antropološkog statusa izvršena su u Sportsko-dijagnostičkom centru Kineziološkog fakulteta u Zagrebu, dok su testovi za procjenu situacijske uspješnosti provedena na bazenima u Zagrebu gdje dotični klub provodi treninge. Za provjeru antropometrijskog statusa mjerene su 43 dimenzije, a za procjenu motoričkih sposobnosti 29 dimenzija. Sposobnosti u vodi procjenjivane su kroz 9 testova. Mjerenja su provedena opremom Kineziološkog fakulteta, djelomično opremom nabavljenom od sredstava s projekta, a dio opreme je posuđen od Zagrebačkog plivačkog saveza ili Fakulteta za sport Univerze u Ljubljani. U tijeku je prikupljane evidencijskih kartona za praćenje zdravstvenog statusa plivača tijekom protekle godine i priprema za mjerenje juniorske kategorije plivača	

Naziv projekta:	Znanje o prehrani i prehrambene navike sportaša
Broj projekta:	034-0342282-2402
Voditelj projekta:	prof. dr. sc. BRANKA MATKOVIĆ
Suradnici KF:	prof. dr. Bojan Marković doc. dr. Damir Knjaz dr. sc. Vjekoslav Cigrovski Tomislav Rupčić, prof
Znanstveni novak:	dr. sc. Petar Barbaros Tudor
Vanjski suradnici:	prof. dr. Vesna Štemberger
Stručni suradnik:	Olga Novak
Datum odobrenja projekta:	2. 1. 2007.
Trajanje projekta:	3 + 2 godine
Kratki sažetak za ak. god. 2008./2009. <p>Ovogodišnji rad na projektu proveden je u skladu s planom istraživanja. Kako je tijekom prve godine istraživanja sastavljen konačni upitnik o znanju o sportskoj prehrani i o prehrambenim navikama te jednako tako i validiran da se utvrdi njegova valjanost i pouzdanost, ove (druge) godine istraživanja započela je njegova primjena. U prikupljanju podataka sudjelovali su uglavnom voditelj projekta te istraživači. Tijekom godine testirano je nekoliko stotina sportaša i sportašica iz različitih sportova, a planira se nastaviti anketiranje. Podaci se unose u baze podataka kako bi se moglo pristupiti statističkoj obradi koja će omogućiti interpretaciju rezultata.</p> <p>Dio podataka je, naravno, obrađen te su na osnovi njih napisani neki radovi koji su ili objavljeni u časopisima ili prezentirani na skupovima u zemlji i inozemstvu. Podaci su također poslužili za izradu diplomskih radova studenata Kineziološkog fakulteta, ali i jedne studentice Prehrambeno-biotehnološkog fakulteta koja se uključila u anketiranje sportaša te iskoristila dobivene rezultate.</p> <p>Na osnovi istraživanja sastavljen je i jedan projekt doktorske disertacije koji je prihvatilo Fakultetsko vijeće Kineziološkog fakulteta.</p> <p>U sportski trening danas se uključuju sve mlade osobe. U nekim sportovima, naročito u sportskoj gimnastici ili ritmičkoj gimnastici, djeca započinju s treninzima već u dobi od svega 4 ili 5 godina. Naravno da je i kod djece sportaša prehrana jednako važna, možda čak i važnija u nekim segmentima nego kod odraslih sportaša. Djeca su prehranom vezana uz svoje domove i svoje roditelje te je stoga potaknuta inicijativa da se anketiraju i roditelji djece uključene u sportski trening. Isti upitnici koje ispunjavaju odrasli sportaši podijeljeni su i roditeljima najmlađih gimnastičara s ciljem da se utvrdi poznavanje prehrane upravo onih koji se brinu o prehrani gimnastičara. Dio upitnika vezan uz prehrambene navike u ovom je slučaju organiziran tako da roditelj odgovori na pitanja vezana uz navike svoga djeteta, ali i svoje navike s obzirom na to da je postavljena hipoteza kako djeca u mnogo čemu slijede svoje roditelje, pa tako vjerojatno i u prehrambenim navikama. Za sada su u ovom segmentu istraživanja sudjelovali samo roditelji djece sportskih gimnastičara, ali ideja je da se taj dio istraživanja proširi i na druge sportove s obzirom na to da organizirana prehrana sportaša u našoj zemlji postoji uglavnom samo u seniorskim uzrastima, i to za sportaše profesionalce samo u nekim klubovima te na reprezentativnoj razini.</p>	

Naziv projekta:	Zdravstvene navike sportskih trenera
Broj projekta:	034-0000000-3331
Voditelj projekta:	prof. dr. sc. BOJAN MATKOVIĆ
Suradnici KF:	doc. dr. Damir Knjaz doc. dr. Lana Ružić Tomislav Rupčić, prof.
Znanstveni novak:	
Vanjski suradnici:	dr. sc. Kenneth Swalgin (SAD) dr. sc. Ola Fosnes (Norveška)
Stručni suradnik:	
Datum odobrenja projekta:	
Trajanje projekta:	3 godine
Kratki sažetak za ak. god. 2008./2009.	
<p>U skladu s ciljem projekta – utvrđivanje zdravstvenih navika sportskih trenera vezanih uz tjelesnu aktivnost, prehranu i pušenje – tijekom prošle godine konstruirani su upitnici te je testirana njihova pouzdanost i valjanost na manjem uzorku ispitanika. Upitnici su izrađeni na osnovi istraživanja provedenih na Kineziološkom fakultetu (Mišigoj-Duraković i sur., 2005), kao i svjetskih istraživanja (Conkle i Tischler, 1992; Parmenter i Wardle, 1999; Turconi i sur., 2003; Paugh, 2005.). Upitnik o znanju o sportskoj prehrani sastavljen je tako da utvrdi znanje sportskih trenera o prehrani općenito, zatim o sastojcima neophodnim da bi se osigurala dovoljna količina energije za aktivnost, o dodacima prehrani, te o značaju hidracije. Tome je pridružen upitnik o prehrambenim navikama sastavljen tako da ispitanici odgovore o broju obroka dnevno, preskakanju obroka, o konzumaciji pojedinih namirnica iz različitih dijelova prehranbene piramide, o konzumaciji tekućine i dodataka prehrani, s posebnim osvrtom na specifične dodatke koje koriste sportaši. S obzirom na to da su sportski treneri najčešće oni koji savjetuju i sportašima što i kako jesti, postavljen je niz pitanja vezan uz prehranu sportaša – posebno o energentima, o sastavu obroka prije i poslije natjecanja te o dehidraciji i rehidraciji. Također je konstruiran dio upitnika tako da se dobiju podaci o konzumiranju alkohola, vrsti i količini s naglaskom na konzumaciju pred očima sportaša. Dio upitnika odnosi se na naviku pušenja. 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. Valjanost upitnika testirana je na manjem uzorku košarkaških trenera koji su na svom višednevnom savjetovanju pristali u dva navrata ispuniti upitnike kako bi se mogle obaviti statističke analize. Upitnici su pokazali zadovoljavajuću valjanost i pouzdanost te su svi prevedeni na engleski jezik i zatim dostavljeni i suradnicima istraživačima u Norveškoj i Sjedinjenim Američkim Državama. Anketiranja su započela kako u našoj zemlji tako i u SAD-u te u Norveškoj, a posebno je dobro što se veći dio anketiranih trenera odazvao i pristupio laboratorijskim pretragama koje omogućavaju utvrđivanje tradicionalnih faktora rizika od srčanožilnih oboljenja te mjerenju visine i mase tijela kako bi se mogao izračunati i indeks tjelesne mase. Prvi dobiveni podaci rezultirali su izradom nekoliko radova koji su prezentirani na znanstvenim kongresima u zemlji i inozemstvu te u časopisima. Rezultati provedenih anketa poslužili su i nekolicini studenata za izradu diplomskih radova.</p>	

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:	–
Vanjski suradnici:	doc. dr. Saša Cecić-Erpić prof. dr. Maja Zupančić prof. dr. Dorothee Alfermann
Stručni suradnik:	-
<p>Kratki sažetak za ak. god. 2008./2009.</p> <p>U proteklom jednogodišnjem razdoblju na projektu u kojemu osim voditelja sudjeluju i dva istraživača te tri stranca vanjska suradnika objavljeno je ukupno 17 radova, i to: 1 autorska knjiga (2. izdanje), 1 poglavlje u knjizi, 1 pregledni rad u drugim časopisima, 1 pozvano predavanje objavljeno u cijelosti u zborniku stručnog skupa, časopisima, 1 znanstveni i 4 druga rada u zbornicima skupa s recenzijom, 6 sažetaka u zbornicima skupova, 1 diplomski rad i 1 popularni rad u časopisu.</p> <p>Rad na projektu bio je usmjeren na završavanje započetih tekstova te obradu prikupljenih podataka, a osim toga sociološki dio ekipe bavio se ulogom sociologije sporta u hrvatskom kontekstu i komunikacijskim problemima u području sporta i sportske rekreacije.</p> <p>Na temelju objavljenih radova utvrđeno je da je područje sporta snažno djelovanje za komunikaciju i utjecaj na širu populaciju. Također, vještine komunikacije danas postaju ključne u svim razinama društva, pa tako i u sportu. Trenersku uspješnost kao ni u jednom drugom poslu uvjetuje rezultat – broj pobjeda, stanje na ljestvici, uspješnost na međunarodnoj sceni. Kvalitetna komunikacija preduvjet je svakog zdravog odnosa i funkcioniranja društva kao takvog pa time i kvalitete života u cjelini. Upravo komunikacijske vještine razlikuju uspješnog od neuspješnog trenera, te posredno utječu na kvalitetu života samih trenera, ali i njihovih sportaša. Isto vrijedi i za voditelje sportske rekreacije te bi i oni i treneri trebali, u skladu s konceptom cjeloživotnog učenja i stručnog usavršavanja, u trenažne programe unijeti i znanja i vještine iz područja komunikologije.</p> <p>Dio radova proučava doživljaj kvalitete života na uzorcima sportaša, kao i faktore koji na nju izravno ili posredno utječu. Tjelesno zdravlje svkako je jedna od najvažnijih odrednica kvalitete života. Bol i neugoda koje se javljaju kao popratni faktori sportskog treninga i ozljeda mogu bitno narušiti doživljaj kvalitete života sportaša, te je važno da razumiju principe i znaju neke tehnike za uspješno suočavanje. Također, (samo)procjena sportske uspješnosti koja snažno utječe na doživljaj kvalitete života kod sportaša ovisi o različitim faktorima kao što su npr. ostvarenje ciljeva i/ili sportski rezultat. Tjelesna spremnost uz adekvatnu psihološku pripremu jačaju sportaševe resurse potrebne za postizanje sportskog uspjeha te tako posredno podižu i razinu kvalitete života sportaša. Pokazalo se i da je procjena ukupne kvalitete života vrhunskog sportaša bitno porasla nakon završenog programa psihološke pripreme, što se pozitivno odrazilo na njegov pristup treningu i natjecanju, kao i na natjecateljsku učinkovitost. Ponašanje trenera i psihosocijalna okolina bitno djeluju na doživljaj vlastite sportske uloge, a motivacija, kao jedan od presudnih faktora ovisi i o trenerovu rukovodećem stilu,</p>	

ali i o nekim dispozicijskim varijablama. Utvrđene su razlike u procjeni motivacijske klime u ekipama sportaša različite dobi, mladi rukometaši za razliku od starijih u većoj mjeri klimu u ekipi doživljavaju više usmjerenom na učenje i suradnju. Pokazalo se i da je samoprocijenjena kvaliteta života osoba s invaliditetom koje se bave sportom veća nego u osoba s invaliditetom koji se sportom ne bave.

Dio radova odnosi se na povezanost slobodnog vremena i kvalitete života mladih. Slobodno vrijeme ključno je za razvoj mladog čovjeka, a način provođenja slobodnog vremena u izravnoj je vezi s pokazateljima kvalitete života, no ne može biti na prvom mjestu poput obrazovanja (roditeljskog i osobnog), zapošljavanja i stanovanja, iako može promijeniti sliku stanja i odigrati korektivnu ulogu pod pretpostavkom osobnog truda na promjeni kvalitete života. Kineziološka djelatnost može bitno obogatiti slobodno vrijeme mladih te omogućiti pozitivan doživljaj sebe i svog djelovanja, što posredno može povećati i zadovoljstvo vlastitim životom općenito.

Naziv projekta:	Evaluacija metoda za procjenu stvarne kvalitete sportaša
Broj projekta:	034-0342607-2616
Voditelj projekta:	prof. dr. sc. DRAŽAN DIZDAR
Suradnici KF:	dr. sc. Valentin Barišić mr. sc. Darko Katović
Znanstveni novak:	Željko Pedišić, prof. Škegro Dario, prof.
Vanjski suradnici:	prof. dr. sc. Slavko Trinić doc. dr. sc. Zoran Grgantov mr. sc. Mladen Hraste
Stručni suradnik:	
Datum odobrenja projekta:	2. 1. 2007.
Trajanje projekta:	3 godine uz mogućnost produljenja na dodatni rok od 2 godine ako, neposredno prije isteka 3 godine, dobije pozitivnu evaluaciju dostavljenog izvješća

Kratki sažetak za ak. god. 2008./2009.

U drugoj godini provedbe projekta završeno je kreiranje sustava kriterija za ekspertnu procjenu stvarne kvalitete sportaša odbojkaša, nogometaša i vaterpolista te su utvrđeni koeficijenti važnosti (pondera) pomoću AHP metode za pojedine tipove igrača. Završena je i empirijska provjera podneriranog kriterijskog sustava za procjenu stvarne kvalitete vaterpolista.

U okviru projekta do sada su obranjene dvije doktorske disertacije:

Konstrukcija i vrednovanje mjernih postupaka za procjenu tjelesnog držanja u dječaka dobi 10 do 13 godina i Kineziološka analiza taktičkih sredstava u nogometnoj igri, te su objavljena tri izvorna znanstvena članka:

- Vukičević, D., S. Trninić, D. Dizdar (2006). Formal Model for Assessing Appropriateness of Competition System. *Kinesiology* 38 (2): 49–56.
- Babić, V., D. Harasin, D. Dizdar (2007). Relations of the variables of power and morphological characteristics to the kinematic indicators of maximal running speed. *Kinesiology* 39 (1): 28–39.
- Hraste, M., D. Dizdar, V. Trninić (2008). Experts Opinion about System of the Performance Evaluation Criteria Weighted per Positions in the Water Polo Game. *Collegium Anthropologicum* 32 (3): 851–861.

Održano je jedno pozvano predavanje na međunarodnoj znanstvenoj konferenciji:

- Dizdar, D. (2007). Primjena ahp metode za procjenu stvarne kvalitete sportaša u ekipnim sportkim igrama.

Tri su rada u postupku objavljivanja u CC časopisima:

- Paušić, J., Ž. Pedišić, D. Dizdar (2009). Reliability of Simple Photographic Method for Assessment of Standing Posture among Elementary School Students. *Journal of school health*.
- Paušić, J., D. Dizdar (2009). Types Of Body Posture And Their Characteristics In Boys 10 To 13 Years Of Age. *Gait and Posture*.
- Hraste, M., D. Dizdar, V. Trninić (2009.) Empirical Verification of the Weighted System of Criteria for the Elite Water Polo Players Quality Evaluation. *Collegium Anthropologicum*.

Osim toga u okviru ovog projekta planiraju se izraditi još tri doktorske disertacije kojima su teme u postupku odobravanja.

Naziv projekta:	Biomehanička efikasnost vrhunskih hrvatskih sportaša
Broj projekta:	034-0000000-2340
Voditelj projekta:	prof. dr. sc. MLADEN MEJOVŠEK
Suradnici KF:	prof. dr. sc. Kamenka Živčić doc. dr. sc. Ljubomir Antekolović doc. dr. sc. Željko Hraski doc. dr. sc. Maja Horvatin-Fučkar dr. sc. Vjekoslav Cigrovski dr. sc. Tomislav Krističević
Znanstveni novak:	mr. sc. Jadranka Vlašić
Vanjski suradnici:	prof. dr. sc. Milan Čoh doc. dr. sc. Slobodan Dragičević
Stručni suradnik:	
Datum odobrenja projekta:	2. 1. 2007.
Trajanje projekta:	3 godine

Kratki sažetak za ak. god. 2008./2009.

Istraživanja se načelno odvijaju prema planu kako je deklarirano u prijavi projekta. Istraživanja su redovito izvještavana u znanstvenim i stručnim časopisima, na znanstvenim skupovima i u drugim publikacijama. Osim objavljivanja radova svih suradnika na projektu (njih sedam) u okviru projekta izdana je jedna knjiga, dva udžbenika i napisana su dva poglavlja u znanstvenim monografijama.

Suradnik na projektu, T. Krističević, obranio je disertaciju *Kinematička efikasnost izvođenja zgrčenog salta u akrobatskom rock'n rollu*.

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 koljena alpskih skijaša itd. U atletici su i nadalje najviše istraživane biomehaničke značajke skoka u dalj i skoka u vis, a po prvi je put u okviru projekta izvršena analiza bacanja 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 zahtijeva 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 Sljemeni 4. i 6. 1. 2009. U tijeku je ekstrakcija podataka iz snimljenog zapisa, a obrada i interpretacija rezultata predviđa se za studeni 2009. kada će se objaviti na predviđenim skijaškim kongresima. U planu je daljnje istraživanje kinematičkih parametara na natjecanjima IAAF Grand Prix Zagreb, Memorijal Borisa Hanžekovića 2009. i Sljeme (siječanj 2010).

Naziv projekta:	Razvoj algoritama za testiranje multivarijatnih strukturalnih hipoteza
Broj projekta:	034-0342618-2222
Voditelj projekta:	prof. dr. sc. FRANJO PROT
Suradnici KF:	Mario Baić 283706 Ksenija Bosnar 99206 Goran Sporiš 269380 Goran Leko 170793 – vodi svoj vlastiti projekt 034-0342282-2401 Nenad Marelić 214336 – vodi svoj vlastiti projekt 034-0000000-3615
Znanstveni novak:	Novak Dario, prof.
Suradnici vanjski:	dr. sc. Petr Blahuš PhD dr. sc. Bojan Leskošek dr. sc. Otmar Kugovnik dr. sc. Vladimir Takšić
Stručni suradnik:	

Datum odobrenja projekta:	2. 1. 2007.
Trajanje projekta:	3 + 2 godine
Kratki sažetak za ak. god. 2008./2009. Pod multivarijantnim modelima kanoničke i kvazikanoničke analize te analize latentnih struktura oblikovane su procedure za implicitnu i eksplicitnu analizu strukturalnih razlika koje su posljedica djelovanja sistematskih faktora. Također su razmatrane mogućnosti neutralizacije djelovanja nesistematskih činilaca koja se ogleda parcijalizacijom šuma čiji su izvori u nepreciznosti operacionalizacije koncepata i/ili nemogućnosti direktne manipulativne kontrole eksperimentalnim uvjetima. Razmatrane su hijerarhijske konfirmativne procedure analize latentnih dimenzija latentnih klasa. Usporedbom tradicionalnih tehnika sa tehnikama zasnovanim na umjetnim neuronskim mrežama dobiveni su zanimljivi rezultati. Dijelom sredstava s projekta nabavljena je neophodna stručna literatura. Nabavljena je osobna računalna oprema koja omogućuje mobilnost u radu. Sudjelovalo se na većem broju međunarodnih i domaćih znanstvenih i stručnih skupova.	

3.2. OBJAVLJENI ZNANSTVENI I STRUČNI RADOVI

KVALIFIKACIJSKI RADOVI

Barbaros Tudor, Petar (2008). Fiziološko opterećenje tenisača pri susretima na različitim podlogama. (Doktorska disertacija). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Đurković, Tomislav (2009). 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.

Greblo, Zrinka (2008). Povezanost roditeljskog ponašanja i nekih osobina roditelja s perfekcionizmom adolescenata. (Magistarski rad). Zagreb: Filozofski fakultet Sveučilišta u Zagrebu

Jurakić, Danijel (2009). Taksonomske karakteristike zaposlenika srednje dobi kao osnova izrade sportsko-rekreacijskih programa. (Doktorska disertacija). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Kasović, Mario (2009). Biomehanička procjena rekonstrukcije prednjeg križnog ligamenta. (Doktorska disertacija). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Krističević, Tomislav (2009). Kinematička efikasnost izvođenja zgrčenog salta u akrobatskom rock'n'rollu. (Doktorska disertacija). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

ZNANSTVENI RADOVI

1.1. Znanstveni radovi objavljeni u časopisima koji su indeksirani u CC i SCI bazama

Andrijašević, Mirna, Ciliga, Dubravka, Jurakić, Danijel (2009). Is sport recreation important to university students?. Collegium Antropologicum, 33(1), 163-169.

Bradić, Asim, Bradić, Josipa, Pašalić, E., Marković, Goran (2009). Isokinetic leg strength profile of elite male basketball Players. Journal of strength and conditioning research, 23(4), 1332-1337.

Cifrek, Mario, Medved, Vladimir, Tonković, S, Ostojčić, S. (2009). Surface EMG based muscle fatigue evaluation in biomechanics. Clinical Biomechanics, 24(4), 327-340.

Colić Barić, Irena, Šatalić, Zvonimir, Pedišić, Željko, Žižić, Vesna, Linarić, Irena (2009). Validation of the folate food frequency questionnaire in vegetarians. *International Journal of Food Sciences and Nutrition*, 60(S5), 88-95.

Đurković, Tomislav, Marelić, Nenad, Rešetar, Tomica (2009). Rotation analysis of team's performances at 2003 Youth European Volleyball Championship. *Kinesiology*, 41(1), 60-66.

Horvat, Vatroslav, Mišigoj-Duraković, Marjeta, Prskalo, Ivan (2009). Body size and body composition change trends in preschool children over a period of five years. *Collegium Antropologicum*, 33(1), 99-103.

Horvatin-Fučkar, Maja, Mejovšek, Mladen, Živčić Marković, Kamenka (2008). Ground reaction forces in performance of steps in step aerobics at varying heights of step bench. *Kinesiology*, 40(2), 189-199.

Jarić, Slobodan, Marković, Goran (2009). Leg muscles design: the maximum dynamic output hypothesis. *Medicine and Science in Sports and Exercise*, 41(4), 780-787.

Jurakić, Danijel, Pedišić, Željko, Andrijašević, Mirna (2009). Physical activity of croatian population : cross-sectional study using International Physical Activity Questionnaire. *Croatian Medical Journal*, 50(2), 165-173.

Maldini, Branka, Janković, Saša, Šakić-Zdravčević, Katarina, Goranović, Tanja (2009). Evaluating the analgesic efficacy of two anesthetic techniques during arthroscopic knee surgery. *Periodicum Biologorum*, 111(2), 273-278.

Marković, Goran, Šimek, Sanja, Bradić, Asim (2008). Are acute effects of maxima dynamic contractions on upper-body performance load specific? *Journal of strength and conditioning research*, 22(6), 1811-1815.

Mikulić, Pavle (2009). Anthropometric and metabolic determinants of 6000-m rowing ergometer performance in internationally competitive rowers. *Journal of Strength and Conditioning Research*, 23(6), 1851-1857.

Mikulić, Pavle, Smoljanović, Tomislav, Bojanić, Ivan, Hannafin, Jo.A., Matković, Branka (2009). Relationship between 2000-m rowing ergometer performance times and World Rowing Championships rankings in elite-standard rowers. *Journal of Sports Sciences*, 27(9), 907-913.

Mikulić, Pavle, Smoljanović, Tomislav, Bojanić, Ivan, Hannafin, Jo.A., Pedišić, Željko (2009). Does 2000-m rowing ergometer performance time correlate with final rankings at the World Rowing Junior Championship? A

case-study of 398 elite junior rowers. *Journal of Sports Sciences*, 27(4), 361-366.

Pedišić, Željko, Vranešić-Bender, Darija, Mišigoj-Duraković, Marjeta (2008). Construction and reproducibility of a questionnaire aimed for evaluation of dietary habits in physically active individuals. *Collegium antropologicum*, 32(4), 1069-1077.

Sertić, Hrvoje, Sterkowicz, Stanislaw, Vuleta, Dinko (2009). Influence of latent motor ability on performance in judo. *Kinesiology*, 41(1), 76-87.

Sorić, Maroje, Mišigoj-Duraković, Marjeta (2009). Physical activity levels and estimated energy expenditure in overweight and normal-weight 11-year old children. *Acta Paediatrica*.

Sporiš, Goran, Jukić, Igor, Ostojić, Sergej, Milanović, Dragan (2009). Fitness profiling in soccer : physical and physiologic characteristics of elite players. *The Journal of Strength and Conditioning Research*, 23(7), 1947-1953

Sporiš, Goran, Ružić, Lana, Leko, Goran (2008). Effects of a new experimental training program on VO₂ max and running performance. *Journal of Sports Medicine and Physical Fitness*, 48(2), 158-165.

Šentija, Davor, Maršić, Tošo, Dizdar, Dražan (2009). The effect of strength training on some parameters of aerobic and anaerobic endurance. *Collegium Antropologicum*, 33(1), 111-116

Tiozzo, Eduard, Leko, Goran, Ružić, Lana (2009). Swimming bodysuit in all-out and constant-pace trials. *Biology of sport*, 26, 149-156.

Tudor, A, Ružić, Lana, Sestan, B., Sirola, L., Prpic, T. (2009). Flat-footedness is not a disadvantage for athletic performance in children aged 11 to 15 years. *Pediatrics*, 123(3), e386-92.

Zaletel, P., Furjan-Mandić, Gordana, Zagorc, Meta (2009). Differences in heart rate and lactate at the three different workloads in step aerobics. *Kinesiology*, 41(1), 95-102.

1.2. Znanstveni radovi objavljeni u A1 časopisima

Babić, Vesna, Delalija, Ana (2009). Reaction time trends in in the woman's sprint and hurdle events at the 2004 Olympic games. *New Studies in Athletics*, 24(1), 49-57.

Babić, Vesna, Delalija, Ana (2009). Reaction time trends in in the sprint and hurdle events at the 2004 Olympic games : differences between male and female athletes. *New Studies in Athletics*, 24(1), 59-68.

Cigrovski, Vjekoslav, Matković, Bojan, Matković, Branka (2008). Skijaško trčanje kao rekreacijska aktivnost mladih na zimovanju. *Hrvatski športskomedicinski vjesnik*, 23(2), 88-92.

Cigrovski, Vjekoslav, Matković, Bojan, Novak, Dario (2009). Differences in some anthropological characteristics of young alpine skiers recorded during one competitive year. *Kinesiologia Slovenica*, 14(3), 26-32.

Cigrovski, Vjekoslav, Matković, Bojan, Prlenda, Nikola (2009). Povezanost ravnoteže s procesom usvajanja skijaških znanja. *Hrvatski športskomedicinski vjesnik*, 24(1), 25-29.

Donald, N.R., Babić, Vesna (2009). Remedy for Modernity: Experiences of Walkers and Hikers on Medvednica Mountain. *Leisure studies*, 28(1), 105-112.

Marelić, Nenad, Đurković, Tomislav, Rešetar, Tomica (2008). Razlike u kondicijskim i morfološkim karakteristikama odbojkašica različitog statusa u ekipi. *Hrvatski športskomedicinski vjesnik*, 23(1), 30-34.

Marković, Goran, Sekulić, Damir, Harasin, Dražen, Šimić, L. (2009) Gender differences in upper body explosive force production : effects on maximal strenght and body size. *Homo Sporticus*, 11(1) 8-13.

Markuš, D., Andrijašević, Mirna, Prskalo, Ivan (1008). Tjelesna aktivnost maturanata. *Odgojne znanosti*, 10(2), 349-367.

Medved, Vladimir (2009). Surface EMG application in clinical biomechanics. *Clinical Biomechanics*, 24(2), 121.

Nabršnigg, Katarina, Janković, Saša, Knjaz, Damir (2009). Iznenadna smrt tijekom i neposredno nakon sportske aktivnosti. *Hrvatski športskomedicinski vjesnik*, 24(1), 3-19.

Sertić, Hrvoje, Segedi, Ivan, Cvetković, Čedomir, Baić, Mario (2008). Influence of a programmed judo training on changes of anthropological features in children attending sport schools. *IDO-Movement for Culture*, 9(1), 181-189.

Sindik, Joško, Andrijašević, Mirna, Ćurković, Sanja (2009). Relation of student attitude toward leisure time activities and their preferences toward sport recreation activities. *Acta Kinesiologica*, 3(1), 54-58.

Vlašić, Jadranka, Oreb, Goran, Leščić, Stjepka (2009). Povezanost motoričkih i morfoloških obilježja s uspjehom u društvenim plesovima. Hrvatski športskomedicinski vjesnik, 24(1), 30-37.

Vuleta, Dinko, Gruić, Igor (2009). Changes in physical conditioning status of male students of the first year of Faculty of Kinesiology influenced by educational process. Acta Kinesiologica, 3(1), 34-37.

Žigman, A, Ružić, Lana (2008). Utjecaj tjelesne aktivnosti na raspoloženje- Fiziološki mehanizmi. Hrvatski športskomedicinski vjesnik, 23(2), 75-82.

Zirdum, M., Matković, Branka, Rupčić, Tomislav (2009). Znanje trenera o hidraciji. Hrvatski športskomedicinski vjesnik, 24(1), 20-25.

1.3. Znanstveni radovi objavljeni u stručnim časopisima

Bartoluci, Mato, Škorić, Sanela (2008). Ekonomski aspekti velikih sportskih priredbi, primjer Europskog nogometnog prvenstva. Računovodstvo i financije, Lipanj, 182-187.

1.4. Znanstveni radovi objavljeni u zbornicima međunarodnih skupova

1.4.1. A1

Barić, Renata, Bucik, V. (2008). The differences in athletes' motivation trained by coaches of different profile. In Dragan Milanović, Franjo Prot (Eds.), Proceedings Book of the 5th International Scientific Conference on Kinesiology "Kinesiology Research Trends and Applications", Zagreb, September 10-14, 2008. (pp. 883-886). Zagreb: Faculty of Kinesiology University of Zagreb.

Barić, Renata, Buško, V. (2008). The influence of visual demonstration and verbal instruction on learning a complex motor skill. In Dragan Milanović, Franjo Prot (Eds.), Proceedings Book of the 5th International Scientific Conference on Kinesiology "Kinesiology Research Trends and Applications", Zagreb, September 10-14, 2008. (pp. 487-489). Zagreb: Faculty of Kinesiology University of Zagreb.

Čustonja, Zrinko, Škorić, Sanela (2008). Winning medals at the olympic games – does Croatia have any chance?. In Dragan Milanović, Franjo Prot (Eds.), Proceedings Book of the 5th International Scientific Conference

on Kinesiology "Kinesiology Research Trends and Applications", Zagreb, September 10-14, 2008. (pp. 284-287). Zagreb: Faculty of Kinesiology University of Zagreb.

Jukić, Igor, Bok, Daniel, Šimek Šalaj, Sanja (2008). Differences between army recruits and professional soldiers in functional and morphological characteristics. In Dragan Milanović, Franjo Prot (Eds.), Proceedings Book of the 5th International Scientific Conference on Kinesiology "Kinesiology Research Trends and Applications", Zagreb, September 10-14, 2008. (pp. 24-30). Zagreb: Faculty of Kinesiology University of Zagreb.

Prot, Franjo (2009). Curriculum Development for Four Year Taekwondo Majors at Colleges and Universities a Giant Qualitative Leap. Proceedings of 3rd International Taekwondo Symposium The Curriculum Development the World of Taekwondo Academy, Berkeley, August 14-15, 2009. (pp. 52-59).

Škorić, Sanela (2008). The research on desirable sport managers' characteristics. In Dragan Milanović, Franjo Prot (Eds.), Proceedings Book of the 5th International Scientific Conference on Kinesiology "Kinesiology Research Trends and Applications", Zagreb, September 10-14, 2008. (pp. 353-355). Zagreb: Faculty of Kinesiology University of Zagreb.

Tonejc, A., Horvatin-Fučkar, Maja, Filipčić, A. (2008). Differences between winners and losers in consistency of basic strokes in tennis matches on clay court. In Dragan Milanović, Franjo Prot (Eds.), Proceedings Book of the 5th International Scientific Conference on Kinesiology "Kinesiology Research Trends and Applications", Zagreb, September 10-14, 2008. (pp. 989-991). Zagreb: Faculty of Kinesiology University of Zagreb.

Trošt Bobić, Tatjana, Ciliga, Dubravka, Petrinović Zekan, Lidija (2008). Static or dynamic stretching at the beginning of a kinesitherapeutic session. Which one is better?. In Dragan Milanović, Franjo Prot (Eds.), Proceedings Book of the 5th International Scientific Conference on Kinesiology "Kinesiology Research Trends and Applications", Zagreb, September 10-14, 2008. (pp. 138-140). Zagreb: Faculty of Kinesiology University of Zagreb.

Vlahek, A., Cvetković, Čedomir, Svitlica, M. (2008). The influence of wrestling techniques on the floor and in standing position on total bout duration. In Dragan Milanović, Franjo Prot (Eds.), Proceedings Book of the 5th International Scientific Conference on Kinesiology "Kinesiology Research Trends and Applications", Zagreb, September 10-14, 2008. (pp. 992-995). Zagreb: Faculty of Kinesiology University of Zagreb.

1.4.2. A2

Andrijašević, Mirna (2009). Upravljanje slobodnim vremenom sadržajima sporta i rekreacije. U Mirna Andrijašević (ur.), Zbornik radova međunarodne znanstveno-stručne konferencije "Upravljanje slobodnim vremenom sadržajima sporta i rekreacije", Zagreb, 21. veljače, 2009. (str. 3-15). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Andrijašević, Mirna, Bilić, Ž., Bonacin, Dobromir (2008). Kanoničke relacije procjena vježbanja u slobodnom vremenu i parametara općeg statusa odraslih muškaraca. U Zbornik radova 4. kongresa i 5. međunarodne naučne konferencije Crnogorske sportske akademije, Podgorica, kolovoz, 2008. (45-50). Objavljeno u Sport Mont, 6(15,16,17), 45-50.

Baščevan, S., Knjaz, Damir, Matković, Bojan, Rupčić, Tomislav (2009). Razlike između dječaka i djevojčica iz Zagreba i manjih gradova i mjesta u percepciji nasilja između učenika. U Goran Bošnjak (ur.), Prvi međunarodni naučni kongres "Antropološki aspekti sporta, fizičkog vaspitanja i rekreacije", Banja Luka, 3.-4. lipnja, 2009. (str.). Banja Luka: Fakultet fizičkog vaspitanja i sporta Univerziteta Banja Luka.

Breslauer, Nevenka, Nikolić, I., Živčić, Kamenka (2008). Female students' opinions about subject kinesiological culture in relation with their physical activity participation. U Ivan Prskalo i sur. (ur.), 2. Međunarodna konferencija o naprednim i sustavnim istraživanjima, Zadar, 12.-16. studenog, 2008. (str. 22-28).

Cigrovski, Vjekoslav, Matković, Bojan, Matković, Branka (2008). Koje motoričke sposobnosti doprinose boljem učenju elemenata skijaške tehnike. In Boris Maleš, Đurđica Miletić, Miran Kondrić, M. Kvesić (Eds.), Proceeding book of 3rd International Conference Contemporary Kinesiology, Mostar, November 28-30, 2008. (pp. 54-59). Split: Faculty of Kinesiology University of Split ; Mostar: Faculty of Natural science, mathematics and education University of Mostar ; Ljubljana: Faculty of Sport University of Ljubljana.

Dragojević, A., Bosnar, Ksenija, Gracin, F., Babić, Vesna (2009). Demografski i socio-ekonomski status žena trkačica cestovnih utrka. U Fadila Gracin, Borna Klobučar (ur.), Zbornik radova 8. konferencije o športu Alpe-Jadran, Opatija, 4.-6. lipnja, 2009. (str. 200-208). Zagreb: Ministarstvo znanosti obrazovanja i sporta RH.

Duraković, Zijad, Mišigoj-Duraković, Marjeta (2009). Physical Exercise in the prevention and treatment of metabolic diseases. In Proceedings book of the 3rd International Symposium of new technologies in Sports, Sarajevo, April 16-17, 2009. (pp. 155-158).

Duraković, Zijad, Mišigoj-Duraković, Marjeta (2009). Physiological aging and exercise. In Proceedings of the International Science Congress – Table tennis and the aging population, Poreč, June 13-14, 2009. (CD-rom version).

Ergović, Vladimir, Tonković, Stanko, Medved, Vladimir (2009). Human Gait Data Mining by Symbol Based Descriptive Features. In Dossel, W.C. Schlegel (Eds.), Proceedings of 11th World Congress on Medical Physics and Biomedical Engineering, 2009. (pp. 460-463). Munchen: Springer Verlag.

Grčić-Zubčević, Nada, Skender, Nikolina, Dolančić, A. (2009). Razlika u preferenciji prema sportovima između sinkro plivačica, plivača i vaterpolista. U Fadila Gracin, Borna Klobučar (ur), Zbornik radova 8. konferencije o sportu Radne zajednice Alpe-Jadran, Opatija, 4.-6. lipnja, 2009. (str. 135-147). Zagreb: Ministarstvo znanosti obrazovanja i sporta RH.

Gruić, Igor, Vuleta, Dinko, Ohnjec, Katarina (2009). Razlike u brzinskoj izdržljivosti procijenjenoj testom 300 jardi između vrhunskih rukometašica i rukometaša različite dobi. U Igor Jukić, Dragan Milanović, Cvita Gregov, Sanja Šalaj (ur.), Zbornik radova 7. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša "Trening izdržljivosti", Zagreb, 20.-21. veljače, 2009. (str. 159-163). Zagreb: Kineziološki fakultet, Udruga kondicijskih trenera.

Hraski, Marijana, Kijuk, M., Hraski, Željko (2008). Differences in motor efficiency of girls and boys involved in the kindergarten sports program. U Prskalo Ivan, Vladimir Findak, Janko Strel (Eds.), Proceedings of the 2nd International Conference on Advances and Systems Research - 2nd Special Focus Symposium on Kinesiological Education - the answer of the contemporary school, Zadar, November 12-16, 2008. (pp. 176-182). Zagreb: Faculty of Teacher Education.

Jovanović, Mario, Vučetić, Vlatko, Sporiš, Goran (2009). Usporedba sportaša momčadskih sportova u parametrima za procjenu anaerobne izdržljivosti. U Igor Jukić, Dragan Milanović, Cvita Gregov, Sanja Šalaj (ur.), Zbornik radova 7. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša "Trening izdržljivosti", Zagreb, 20.-21. veljače, 2009. (str. 214-218). Zagreb: Kineziološki fakultet, Udruga kondicijskih trenera.

Jukić, Igor, Sporiš, Goran, Milanović, Luka, Bok, Daniel (2009). Can agility training affect athletic power performance?. In M. Mikalački (Ed.), Proceedings of 1st International Scientific Conference "Exercise and Quality of Life", 2009. (pp. 39-42). Novi Sad: Faculty of Sport and Physical Education University of Novi Sad

Jurakić, Danijel, Andrijašević, Mirna (2009). Razlike u učestalosti rekreacijskog vježbanja s obzirom na razinu edukacije. U Mirna Andrijašević (ur.), Zbornik radova "Upravljanje slobodnim vremenom, sadržajima sporta i rekreacije", Zagreb, 21. veljače, 2009 (str. 223-228). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Jurinec, Josipa, Hraski, Marijana, Hraski, Željko (2008). A simple method for the selection of preschool girls in rhythmic gymnastics. U Ivan Prskalo, Vladimir Findak, Janko Strel (Eds.), Proceedings of the 2nd International Conference on Advances and Systems Research - 2nd Special Focus Symposium on Kinesiological Education - the answer of the contemporary school, Zadar, November 12-16, 2008. (pp. 166-175). Zagreb: Faculty of Teacher Education

Kondrič, Miran, Furjan-Mandić, Gordana, Petrinović-Zekan, Lidija, Ciliga, Dubravka (2009). Comparison of injuries between Slovenian table tennis and badminton players. In Adrian Lees, David Cabello (Eds.), Science and racket sports IV, 2009. (pp. 112-117). London: Routledge Cop.

Medved, Vladimir, Ergović, Vladimir, Tonković, Stanko (2008). Towards a High Performance Expert System for Gait Analysis. In Vander Sloten, Verdonck, Nyssen, Haueisen (Eds.), IFMBE Proceedings of 4th European Congress for Medical and Biological Engineering, 2008. (pp. 2105-2108). Antwerp : Springer Verlag,

Milanović, Dragan, Jukić, Igor, Šimek, Sanja, Vuleta, Dinko, Gregov, Cvita (2009). Methodology of research on transformational processes in sports: models, results, application. In W. Starosta, B. Jevtić (Eds), Monography book of the 10th sport kinetics conference "New ideas in fundamentals of human movement and sport science : current issue and perspective", Belgrade, 2009. (pp. 34-43).

Milinović, Ivan, Gruić, Igor, Ohnjec, Katarina (2009). Ocjena važnosti pojedinih aktivnosti u slobodnom vremenu u odnosu na subjektivni doživljaj stupnja psihičke i fizičke kondicije studenata Ekonomskog fakulteta u Zagrebu. U Mirna Andrijašević (ur.), Zbornik radova međunarodne znanstveno-stručne konferencije "Upravljanje slobodnim vremenom sadržajima sporta i rekreacije", Zagreb, 21. veljače, 2009. (str.151-158). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Mišigoj-Duraković, Marjeta, Duraković, Zijad (2008). The role of physical activity in the prevention of overweight and obesity in children. In Proceeding Book of the 4th International Symposium Youth Sport The Heart of Europe, Ljubljana, November 14-16, 2008. (pp 27-35).

Mišigoj-Duraković, Marjeta, Duraković, Zijad (2009). Biological and health characteristics of female athletes. In Proceedings book of the 3rd International Symposium of new technologies in Sports, Sarajevo, April 16-17, 2009. (pp 119-122).

Omrčen, Darija (2009). Analiza sadržaja slobodnog vremena kroz nazive društvenih i kulturnih događanja. U Mirna Andrijašević (ur.), Zbornik radova međunarodne znanstveno-stručne konferencije "Upravljanjem slobodnim vremenom sadržajima sporta i rekreacije", Zagreb, 21. veljače, 2009. (str. 113-132). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Omrčen, Darija, Bosnar, Ksenija (2009). Interest in certain sport categories and success on a vocabulary test. U S. Orthaber, P. Vičić (Eds.), Proceedings CD of the International language conference 'The importance of learning professional foreign languages for communication between cultures', Celje, September 24 – 25, 2009. (pp. 1-8). Celje-Krško: Faculty of Logistics University of Maribor.

Oreb, Goran, Barešić, M., Oreb, Ivan, Prlenda, Nikola, Kostanić, D. (2009). Stavovi i interesi studenata i studentica kineziološkog fakulteta prema praktičnoj nastavi sportova na vodi. U Mirna Andrijašević (ur.), Zbornik radova međunarodne znanstveno-stručne konferencije "Upravljanje slobodnim vremenom sadržajima sporta i rekreacije", Zagreb, 21. veljače, 2009. (str. 177-184). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Petrić, V., Bosnar, Ksenija (2009). Preferencije sportskih aktivnosti osoba srednje dobi iz ruralne sredine. U Mirna Andrijašević (ur.), Zbornik radova međunarodne znanstveno-stručne konferencije "Upravljanje slobodnim vremenom sadržajima sporta i rekreacije", Zagreb, 21. veljače, 2009. (str. 389-397). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Plazibat, K., Vidranski, Tihomir, Novak, Dario (2009). Metrijske karakteristike poligon testa za procjenu motoričkog znanja djece predškolske dobi od 3 do 6 godina. U Fadila Gracin, Borna Klobučar (ur.), Zbornik radova 8. konferencije o športu Alpe-Jadran, Opatija, 4.-6. lipnja, 2009. (str. 329-338). Zagreb: Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske.

Prlenda, Nikola, Oreb, Ivan, Duduković, Hrvoje, Oreb, Goran, Barac, Damir (2009). Povezanost motoričkih sposobnosti studentica i uspješnosti u poduci jedrenja na daski. U Fadila Gracin, Borna Klobučar (ur.), Zbornik radova 8. konferencije o športu Alpe-Jadran, Opatija, 4.-6. lipnja, 2009. (str. 407-416). Zagreb: Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske.

Puček, Marko, Vučetić, Vlatko, Šentija, Davor (2009). Razlike u pokazateljima energetske kapaciteta trkača i nogometaša. U Igor Jukić, Dragan Milanović,

Cvita Gregov, Sanja Šalaj (ur.), Zbornik radova 7. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša "Trening izdržljivosti", Zagreb, 20.-21. veljače, 2009. (str. 222-227). Zagreb: Kineziološki fakultet, Udruga kondicijskih trenera.

Rupčić, Tomislav, Matković, Branka, Knjaz, Damir (2009). Povezanost između poznavanja područja prehrane i sportske aktivnosti u slobodno vrijeme. U Goran Bošnjak (ur.), Prvi međunarodni naučni kongres "Antropološki aspekti sporta, fizičkog vaspitanja i rekreacije", Banja Luka, 3-4. lipnja, 2009. (str. 259-264). Banja Luka: Fakultet fizičkog vaspitanja i sporta Univerziteta Banja Luka.

Ružić, Lana, Rađenović, Ozren, Tudor, A. (2008). The predictive power of balance board tests for "on-the-skis" balance performance. In E. Zinzen, P. Clarys, R. Meeusen, K. Huts, W. Van den Broecke (Eds.), *Proceedings of the International Low Lands Congress on Science and Skiing*, Brussels, October 11, 2008. (pp. 11-16).

Šalaj, Sanja (2009). Trening sportašica tijekom trudnoće - kratak pregled rezultata istraživanja. U Fadila Gracin, Borna Klobučar (ur.), Zbornik radova 8. konferencije o športu Alpe-Jadran, Opatija, 4.-6. lipnja, 2009. (str. 267-276). Zagreb: Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske.

Šarabon, N, Marković, Goran, Bradić, Asim (2009). Integral approach to the evaluation of sensory-motor function relevant for balance. U M. Mekić (ur.), *Proceedings book of the 3rd International Symposium of New Technologies in Sports*, Sarajevo, April 16-17, 2009. (pp. 20-24). Sarajevo: Olimpijski komitet BiH, Fakultet sporta i tjelesnog odgoja

Segedi, Ivan, Sertić, Hrvoje, Šoš, K. (2009). Razlike u pokazateljima izdržljivosti kod mladih nogometaša. U Igor Jukić, Dragan Milanović, Cvita Gregov, Sanja Šalaj (ur.), Zbornik radova 7. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša "Trening izdržljivosti", Zagreb, 20.-21. veljače, 2009. (str. 164-167). Zagreb: Kineziološki fakultet, Udruga kondicijskih trenera.

Sertić, Hrvoje, Segedi, Ivan, Vidranski, Tihomir (2009). Je li aerobna izdržljivost ključna za bolji rezultat u judu, karateu i tae kwon dou?. U Igor Jukić, Dragan Milanović, Cvita Gregov, Sanja Šalaj (ur.), Zbornik radova 7. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša "Trening izdržljivosti", Zagreb, 20.-21. veljače, 2009. (str. 411-414). Zagreb: Kineziološki fakultet, Udruga kondicijskih trenera.

Sertić, Hrvoje, Segedi, Ivan, Vidranski, Tihomir (2009). Samoobrana iz perspektive studentica Kineziološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. U Fadila Gracin, Borna Klobučar (ur.), Zbornik radova 8. konferencije o športu Alpe-Jadran, Opatija, 4.-6. lipnja, 2009. (str. 157-165). Zagreb: Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske.

Sindik, Joško, Andrijašević, Mirna (2009). Razlike u stavovima studenata prema aktivnostima slobodnog vremena i sportske rekreacije u odnosu na preferenciju aktivnog odmora. U Mirna Andrijašević (ur.), Zbornik radova međunarodne znanstveno-stručne konferencije "Upravljanje slobodnim vremenom sadržajima sporta i rekreacije", Zagreb, 21. veljače, 2009. (str. 167-177). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Škorić, Sanela (2009). Ekonomski aspekti upravljanja slobodnim vremenom. U Mirna Andrijašević (ur.), Zbornik radova međunarodne znanstveno-stručne konferencije "Upravljanje slobodnim vremenom sadržajima sporta i rekreacije", Zagreb, 21. veljače, 2009. (str. 73-80). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Škorić, Sanela (2009). Sport managers' activities, needed knowledge and skills. U M. Mekić (ur.), Proceedings book of the 3rd International Symposium of New Technologies in Sports, , Sarajevo, April 16-17, 2009. (pp. 47-52). Sarajevo: Olimpijski komitet BiH, Fakultet sporta i tjelesnog odgoja

Smuda, Adam, Vučetić, Vlatko (2009). Analiza brzine oporavka nakon testa 300yardi temeljem frekvencije srca za vrijeme 10 minuta odmora. U Igor Jukić, Dragan Milanović, Cvita Gregov, Sanja Šalaj (ur.), Zbornik radova 7. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša "Trening izdržljivosti", Zagreb, 20.-21. veljače, 2009. (str. 155-159). Zagreb: Kineziološki fakultet, Udruga kondicijskih trenera.

Sporiš, Goran, Talović, Munir, Jerković, Stjepan, Jerković, Marjan (2009). Differences between last two soccer world cups in field areas and actions during attack. In Mike Hughes, Henriette Dancs, Katarina Nagyvaradi (Eds.), Research in Sport Science, Cardiff, 2009. (pp. 161-170). Cardiff: University of West Hungary.

Stilinović, Marko, Vučetić, Vlatko (2009). Razlike u vrijednostima izmjerene i algoritmima procijenjene maksimalne frekvencije srca. U Igor Jukić, Dragan Milanović, Cvita Gregov, Sanja Šalaj (ur.), Zbornik radova 7. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša "Trening izdržljivosti", Zagreb, 20.-21. veljače, 2009. (str. 218-222). Zagreb: Kineziološki fakultet, Udruga kondicijskih trenera.

Sukreški, Marko, Vučetić, Vlatko (2009). Usporedba funkcionalnih sposobnosti nogometaša s obzirom na poziciju u momčadi. U Igor Jukić, Dragan Milanović, Cvita Gregov, Sanja Šalaj (ur.), Zbornik radova 7. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša "Trening izdržljivosti", Zagreb, 20.-21. veljače, 2009. (str. 191-195). Zagreb: Kineziološki fakultet, Udruga kondicijskih trenera.

Vuk, Saša (2009). Ciljna orijentacija djevojčica u treningu taekwondo. U Fadila Gracin, Borna Klobučar (ur.), Zbornik radova 8. konferencije o športu Alpe-Jadran, Opatija, 4.-6. lipnja, 2009. (str. 189-199). Zagreb: Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske.

Vuk, Saša (2009). Spolne razlike u brzini udarca rukom kod djece u dobi od 9 do 13 godina. U Fadila Gracin, Borna Klobučar (ur.), Zbornik radova 8. konferencije o športu Alpe-Jadran, Opatija, 4.-6. lipnja, 2009. (str. 148-156). Zagreb: Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske.

Zoretić, Dajana, Grčić-Zubčević, Nada, Leko, Goran (2009). Vrednovanje rezultata postignutih u kraul tehnici na 200 m za studentice i 300 m za studente u različitim programima studiranja. U Fadila Gracin, Borna Klobučar (ur.), Zbornik radova 8. konferencije o športu Alpe-Jadran, Opatija, 4.-6. lipnja, 2009. (str. 417-426). Zagreb: Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske.

Zoretić, Dajana, Vučetić, Vlatko, Leko, Goran (2009). Monitoring opterećenja na treningu brzinske izdržljivosti. U Igor Jukić, Dragan Milanović, Cvita Gregov, Sanja Šalaj (ur.), Zbornik radova 7. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša "Trening izdržljivosti", Zagreb, 20.-21. veljače, 2009. (str. 172-179). Zagreb: Kineziološki fakultet, Udruga kondicijskih trenera.

1.5. Znanstveni radovi objavljeni u zbornicima domaćih skupova

Andrijašević, Mirna (2008). Kineziološki programi u suvremenom lječilišnom turizmu Hrvatske. U Knjiga izlaganja sa Znanstvenog skupa "Prirodna lječilišta- Hrvatski brand", 2008. (str. 38-46). Zagreb: Akademija medicinskih znanosti Hrvatske.

Antekolović, Josipa, Antekolović, Ljubomir, Jularić, Josip (2009). Povezanost kinematičkih parametara zaleta, odraza i visine skoka u vis. U Boris Neljak (ur.), Zbornik radova 18. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske "Metodički organizacijski oblici rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije", Poreč, 23.-27. lipnja, 2009. (str. 88-92). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Antekolović, Ljubomir, Ostojić, I., Marić, A. (2009). Interakcija kinematike zaleta, odraza i rezultata skoka u dalj. U Boris Neljak (ur.), Zbornik radova 18. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske "Metodički organizacijski oblici rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije", Poreč, 23.-27. lipnja, 2009. (str. 93-99). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Bartoluci, Sunčica (2009). Sport, nacionalni identitet i nacionalizam u djelu Srđana Vrcana. U Zbornik radova Sociologija Srđana Vrcana – Ideologije i teorije, 2009. (str.). Split: Pravni fakultet Sveučilišta u Splitu ; Zagreb: Hrvatsko sociološko društvo.

Bobić, Goran, Trošt Bobić, Tatjana (2009). Utjecaj izvanškolskih športskih aktivnosti na motoričke i funkcionalne sposobnosti i antropometrijske karakteristike učenika 2. i 3. razreda srednje škole. U Boris Neljak (ur.), Zbornik radova 18. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske "Metodički organizacijski oblici rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije", Poreč, 23.-27. lipnja, 2009. (str. 114-119). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Bosnar, Ksenija, Prot, Franjo (2009). Procjena intenziteta reakcije na nasilno ponašanje trenera i sportaša. U Boris Neljak (ur.), Zbornik radova 18. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske "Metodički organizacijski oblici rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije", Poreč, 23.-27. lipnja, 2009. (str. 122-126). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Harasin, Dražen, Milanović, Dragan, Milinović, Ivan (2009). Razlike u kutnim pomacima donjih ekstremiteta u izbačaju između boljih i lošijih bacača kugle. U Boris Neljak (ur.), Zbornik radova 18. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske "Metodički organizacijski oblici rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije", Poreč, 23.-27. lipnja, 2009. (str. 144-148). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Kević, Gordana, Šiljeg, Klara, Zečić, Miroslav, Mrgan, Josip, Sporiš, Goran (2009). Efektivno vrijeme vježbanja u dva metodička organizacijska oblika rada kod učenica. U Boris Neljak (ur.), Zbornik radova 18. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske "Metodički organizacijski oblici rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije", Poreč, 23.-27. lipnja, 2009. (str. 66-70). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Marelić, Nenad, Đurković, Tomislav, Rešetar, Tomica (2009). Razlike u motoričkim i morfološkim mjerama odbojkaša početne postave i rezervi. U Boris Neljak (ur.), Zbornik radova 18. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske "Metodički organizacijski oblici rada u područjima edukacije,

sporta, sportske rekreacije i kineziterapije”, Poreč, 23.-27. lipnja, 2009. (str. 177-182). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Milinović, Ivan, Milanović, Dragan, Harasin, Dražen (2009). Analiza razvojnih trendova olimpijskih rezultata bacačica kugle. U Boris Neljak (ur.), Zbornik radova 18. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske “Metodički organizacijski oblici rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije”, Poreč, 23.-27. lipnja, 2009. (str. 194-199). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Mišigoj-Duraković, Marjeta, Duraković, Zijad (2008). Tjelesna aktivnost, debljina i ateroskleroza. U Zbornik radova znanstvenog skupa Prevencija ateroskleroze “Uloga tjelesne aktivnosti”, Zagreb, travanj, 2008. (str. 7-17). Zagreb: Hrvatska akademija znanosti i umjetnosti.

Mrgan, Josip, Zečić, Miroslav, Kević, Gordana, Šiljeg, Klara, Sporiš, Goran (2009). Razlike između kružnog i paralelno-odjelnog oblika rada procijenjene pedometrom - učenici. U Boris Neljak (ur.), Zbornik radova 18. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske “Metodički organizacijski oblici rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije”, Poreč, 23.-27. lipnja, 2009. (str. 76-80). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Prot, Franjo, Bosnar, Ksenija (2009). Razlike u prosudbi situacija nasilja u sportu participanata u taekwondou i drugim sportovima. U Boris Neljak (ur.), Zbornik radova 18. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske “Metodički organizacijski oblici rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije”, Poreč, 23.-27. lipnja, 2009. (str. 221-225). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Šafarić, Zlatko, Babić, D., Kunješić, M. (2009). Intenzitet opterećenja pri provedbi kužnog organizacijskog oblika rada. U Boris Neljak (ur.), Zbornik radova 18. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske “Metodički organizacijski oblici rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije”, Poreč, 23.-27. lipnja, 2009. (str. 337-341). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Trošt Bobić, Tatjana, Nimčević, Emil, Bobić, Goran (2008). Razlike u nekim motoričkim i antropometrijskim varijablama između djevojčica i dječaka IV. Razreda O.Š. te utjecaj izvanškolsnog tjelesnog vježbanja na iste učenike. U Boris Neljak (ur.), Zbornik radova 17. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske “Stanje i perspektiva razvoja u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije”, Poreč, 24.-28. lipnja, 2008. (str. 225-233). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

1.6. Znanstveni radovi objavljeni u obliku sažetaka u zbornicima radova

Andrijašević, Mirna, Ćurković, Sanja, Jurakić, Danijel (2009). Samoprocjena uspješnosti studenata Zagrebačkog sveučilišta. U Zborniku radova 6. Međunarodne naučne konferencije i 5. kongresa Crnogorske sportske akademije, Podgorica, 30. ožujka, 2009. (str.).

Babić, Vesna, Rakovac, Marija (2009). Morphological characteristics and specific motor abilities differentiating young female sprinters from the girls in the general population. In S. Loland, K. Bø, K. Fasting, J. Hallén, Y. Ommundsen, G.C. Roberts, E. Tsolakidis (Eds.), *Book of Abstracts of the 14th Annual Congress of the European College of Sport Science*, Oslo, June 24-27, 2009. (pp. 432). Oslo: The Norwegian School of Sport Sciences.

Barić, Renata (2007). Motivational climate in sports teams: situational vs. dispositional determinants. In Y. Theodorakis, M. Goudas, A. Papaioannou (Eds.), *Book of Abstracts of the 12th International congress of sport psychology "Sport and exercise psychology bridges between disciplines and cultures"*, 2007. (str. 330). Thessaly: University of Thessaly.

Barić, Renata, Furjan-Mandić, Gordana (2007). Influence of information sources on efficiency on motor learning: verbal instructions, visual modelling and knowledge of performance. In Y. Theodorakis, M. Goudas, A. Papaioannou (Eds.), *Book of Abstracts of the 12th International congress of sport psychology "Sport and exercise psychology bridges between disciplines and cultures"*, 2007. (str. 277). Thessaly: University of Thessaly.

Barić, Renata, Novak, K. (2009). Cognitive behavioural approach in managing competition anxiety: a case of karate athlete. In *Book of abstracts of 39th EABCT annual congress*, 2009. (pp. 155). Jastrebarsko: Naklada Slap.

Barić, Renata, Žunec, H. (2008). Razlike u percepciji motivacijske klime mladih rukometaša različitog ranga kvalitete. U Dž. Hadžiselimović, V. Kolesarić, J. Pregrad, M. Plavšić (ur.), *Knjiga sažetaka 16. godišnje konferencije hrvatskih psihologa "Psihologija-mediji-etika"*, 2008. (str. 183-183). Poreč: Gipa d.o.o.

Bartoluci, Sunčica, Perasović, Benjamin (2009). National identity and sport – the case of World Handball Championship – Croatia 2009. In Giulio Bizzaglia, Paolo Oglioni (Eds.), *Book of Abstracts of the 6th EASS Conference "Sport, Bodies, Identities"*, 2009. (pp. 139). Rome: Lancillotto e Nausica. *Critica e storia dello sport*.

Baščevan, S., Knjaz, Damir, Matković, Bojan, Rupčić, Tomislav (2009). Razlike između dječaka i djevojčica iz Zagreba i manjih gradova i mjesta u percepciji nasilja između učenika. U Goran Bošnjak (ur.), Prvi međunarodni naučni kongres "Antropološki aspekti sporta, fizičkog vaspitanja i rekreacije", Banja Luka, 3.-4. lipnja, 2009. (str.). Banja Luka: Fakultet fizičkog vaspitanja i sporta Univerziteta Banja Luka.

Bok, Daniel, Jukić, Igor, Vučetić, Vlatko (2009). Load analysis of karate kata situational training. In S. Loland, K. Bø, K. Fasting, J. Hallén, Y. Ommundsen, G.C. Roberts, E. Tsolakidis (Eds.), Book of Abstracts of the 14th Annual Congress of the European College of Sport Science, Oslo, June 24-27, 2009. (pp. 207). Oslo: The Norwegian School of Sport Sciences.

Bosnar, Ksenija, Prot, Franjo, Busch, Tomislav (2009). Factor structure of parental sport preferences. In Book of abstracts of the ISSA World Congress of Sociology of Sport, 2009. (pp.). Utrecht: WJH Mulier Institute.

Bosnar, Ksenija, Busch, Tomislav, Šafarić, Zlatko, Novak, Dario (2009). Roditeljska očekivanja dječjeg postignuća u sportu. U Knjiga sažetaka 2. hrvatskog kongresa primijenjene psihologije "Zaštita zdravlja djece i mladih", 2009. (str. 139-140). Zagreb: Hrvatska psihološka komora.

Cigrovski, Vjekoslav, Matković, Bojan, Matković, Branka (2008). Koje motoričke sposobnosti doprinose boljem učenju elemenata skijaške tehnike. In Boris Maleš, Đurđica Miletić, Miran Kondrić, M. Kvesić (Eds.), Proceeding book of 3rd International Conference Contemporary Kinesiology, Mostar, November 28-30, 2008. (pp. 54-59). Split: Faculty of Kinesiology University of Split ; Mostar: Faculty of Natural science, mathematics and education University of Mostar ; Ljubljana: Faculty of Sport University of Ljubljana.

Cigrovski, Vjekoslav, Matković, Bojan, Novak, Dario (2008). Is physical activity part of everyday lifestyle of University students in Zagreb?. In G. Starc, M. Kovač, K. Bizjak (Eds.), Book of Abstracts 4th International Symposium Youth Sport, Ljubljana, December 14-16, 2008. (pp. 132-133). Ljubljana: Faculty of sport University of Ljubljana.

Fosnes, O., Miller, B., Knjaz, Damir, Swalgin, K. (2009). Analysis of the use of the travelling rulle in the European championship in basketball 2005. In S. Loland, K. Bø, K. Fasting, J. Hallén, Y. Ommundsen, G.C. Roberts, E. Tsolakidis (Eds.), Book of Abstracts of the 14th Annual Congress of the European College of Sport Science, Oslo, June 24-27, 2009. (pp. 300). Oslo: The Norwegian School of Sport Sciences.

Kasović, Mario, Potočanac, Z., Mejovšek, Mladen (2009). Differences in ACL Reconstruction Techniques: EMG Studie. In Proceedings of 22th

Congress of the International Society of Biomechanics, Cape Town, July 5-9, 2009. (pp.). Cape Town: International Society of Biomechanics.

Knjaz, Damir, Matković, Bojan, Matković, Branka, Swalgin, K. (2009). Evaluation of learning methods in basketball game. In S. Loland, K. Bø, K. Fasting, J. Hallén, Y. Ommundsen, G.C. Roberts, E. Tsolakidis (Eds.), Book of Abstracts of the 14th Annual Congress of the European College of Sport Science, Oslo, June 24-27, 2009. (pp. 302). Oslo: The Norwegian School of Sport Sciences.

Matković, Bojan, Rupčić, Tomislav, Matković, Branka (2009). Basketball coaches knowledge about hydration. In S. Loland, K. Bø, K. Fasting, J. Hallén, Y. Ommundsen, G.C. Roberts, E. Tsolakidis (Eds.), Book of Abstracts of the 14th Annual Congress of the European College of Sport Science, Oslo, June 24-27, 2009. (pp. 562). Oslo: The Norwegian School of Sport Sciences.

Medved, Vladimir (2008). Biomechanics laboratory as a source of real life human movement data. In Dragan Gamberger (Ed.), Book of Abstracts of the workshop on Knowledge Discovery in Scientific Applications, Zagreb, 2008. (str.).

Mejovšek, Mladen, Kasović, Mario, Sporiš, Goran (2009). Knee biomechanics in soccer players after ACL reconstruction: two years study. In Christopher Vaughan (Ed.), Proceedings of the 22th Congress of the International Society of Biomechanics, Cape Town, 2009. (pp. 347-347). Cape Town: International Society of Biomechanics.

Milanović, Dragan, Jaklinović, Željka, Heimer, Stjepan, Medved, Vladimir, Bok, Danijel (2009). Journal Kinesiology (1971-2009). In C. Papadopoulos, W. Starosta (Eds.), Book of abstracts of 11th International Conference on Sport Kinetics "Current and future directions in human kinetics research", Khalithea, September 25-27, 2009. (pp. 280).

Mišigoj-Duraković, Marjeta, Duraković, Zijad, Sorić, Maroje (2009). Gender differences of physical activity patterns in middle age adults. In C. Papadopoulos, W. Starosta (Eds.), Book of abstracts of 11th International Conference on Sport Kinetics "Current and future directions in human kinetics research", Khalithea, September 25-27, 2009. (pp. 277).

Novak, Dario, Neljak, Boris, Findak, Vladimir (2008). What is assumed under high quality physical education? - case of Croatia. In Book of abstracts of the International Scientific Conference "Theoretical, Methodology and Methodical Aspects of Physical Education", Belgrade, prosinac, 2008. (pp.). Belgrade: Faculty of Sport and Physical Education.

Obrovac, M., Colić Barić, I., Matković, Branka (2009). Nutrition knowledge and dietary habits of athletes. In S. Loland, K. Bø, K. Fasting, J. Hallén, Y. Ommundsen, G.C. Roberts, E. Tsolakidis (Eds.), Book of Abstracts of the 14th Annual Congress of the European College of Sport Science, Oslo, June 24-27, 2009. (pp. 186). Oslo: The Norwegian School of Sport Sciences.

Perasović, Benjamin, Bartoluci, Sunčica (2009). Sport and identification in Croatian context. In Book of Abstracts of the World Congress of Sociology of Sport "Sport: Passion, Practice & Profit", Utrecht, 2009. (pp. 61-62). Utrecht: WJH Mulier Institute.

Pokrajac-Bulian, A., Ambrosi-Randić, N., Bosnar, Ksenija (2009). Stavovi o djetei i odstupajuće navike hranjenja u hrvatskih adolescenata. U Knjiga sažetaka 2. hrvatskog kongresa primijenjene psihologije "Zaštita zdravlja djece i mladih", 2009. (str. 68-69). Zagreb: Hrvatska psihološka komora.

Prot, Franjo (2009). Analyses of metric characteristics of composite measurements : an outline of specific macro program. In Abstract book of the 19th International Scientific Conference Ramiro and Zoran Bujas Days, Zagreb, April 22-25, 2009. (pp. 68).

Prot, Franjo (2009). Fair play in sport and global peace policy as an experience from taekwondo sport. In Book of abstracts of ISSA World Congress of Sociology of Sport "Policy and governance", Utrecht, 2009. (pp.). Utrecht: WJH Mulier Institute.

Prot, Franjo, Balent, Boris, Babić, D., Bosnar, Ksenija (2009) Roditeljska procjena prikladnosti sportova. U Knjiga sažetaka 2. hrvatskog kongresa primijenjene psihologije "Zaštita zdravlja djece i mladih", 2009. (str. 139). Zagreb: Hrvatska psihološka komora.

Rakovac, Marija, Babić, Vesna (2009). Anthropometric characteristics and basic motor abilities differentiating young female sprinters from the girls in the general population. In S. Loland, K. Bø, K. Fasting, J. Hallén, Y. Ommundsen, G.C. Roberts, E. Tsolakidis (Eds.), Book of Abstracts of the 14th Annual Congress of the European College of Sport Science, Oslo, June 24-27, 2009. (pp. 432). Oslo: The Norwegian School of Sport Sciences.

Ružić, Lana, Tudor, A. (2009). Injury risk ski behaviour in helmet wearers and non-wearers. In V. Senner, V. Fastenbauer, H. Bohm (Eds.), Book of Abstracts of 18th ISSS Congress, Garmisch- Riessersee, Aprile 26 - May 2, 2009. (pp.).

Šafarić, Zlatko, Novak, Dario, Cigrovski, Vjekoslav (2008). Some anthropological characteristics of female elementary school students – a

case of Croatia. In G. Starc, M. Kovač, K. Bizjak (Eds.), Book of Abstracts 4th international Symposium Youth Sport, Ljubljana, December 14-16, 2008. (pp. 130). Ljubljana: Faculty of sport University of Ljubljana.

Šentija, Davor (2009). Comparison of VO₂ kinetics in walking and running at the 'energetically optimal' gait transition speed. In S. Loland, K. Bø, K. Fasting, J. Hallén, Y. Ommundsen, G.C. Roberts, E. Tsolakidis (Eds.), Book of Abstracts of the 14th Annual Congress of the European College of Sport Science, Oslo, June 24-27, 2009. (pp. 251). Oslo: The Norwegian School of Sport Sciences.

Šerbetar, I., Medved, Vladimir (2009). Temporal stability in dual rhythmic motor task. In S. Loland, K. Bø, K. Fasting, J. Hallén, Y. Ommundsen, G.C. Roberts, E. Tsolakidis (Eds.), Book of Abstracts of the 14th Annual Congress of the European College of Sport Science, Oslo, June 24-27, 2009. (pp.). Oslo: The Norwegian School of Sport Sciences.

Sertić, Hrvoje, Baić, Mario, Cvetković, Čedomir, Slačanac, K. (2009). Motor and fitness abilities of young wrestlers pertraining to different weight groups. In C. Papadopoulos, W. Starosta (Eds.), Book of abstracts of 11th International Conference on Sport Kinetics "Current and future directions in human kinetics research", Khalithea, September 25-27, 2009. (pp. 170).

Sorić, Maroje, Mišigoj-Duraković, Marjeta (2009). Objectively assessed sleep duration and efficiency in overweight and normal-weight 11-year old children. In S. Loland, K. Bø, K. Fasting, J. Hallén, Y. Ommundsen, G.C. Roberts, E. Tsolakidis (Eds.), Book of Abstracts of the 14th Annual Congress of the European College of Sport Science, Oslo, June 24-27, 2009. (pp. 391). Oslo: The Norwegian School of Sport Sciences.

Sporiš, Goran, Miljković, Zvonko, Talović, Munir (2009). Differences between last three Soccer World Cups in field areas and actions during attack. In Keith Lyons (Ed.), 7th International Symposium International Association of Computer Science in Sport, Canberra, 2009. (pp. 38-38). Canberra: Australian Institute of Sport.

Štemberger, V., Knjaz, Damir, Rupčić, Tomislav (2009). Comparison between Slovenian and Croatian students in their knowledge about healthy food and their eating habits. In S. Loland, K. Bø, K. Fasting, J. Hallén, Y. Ommundsen, G.C. Roberts, E. Tsolakidis (Eds.), Book of Abstracts of the 14th Annual Congress of the European College of Sport Science, Oslo, June 24-27, 2009. (pp. 448). Oslo: The Norwegian School of Sport Sciences.

Swalgin, K., Knjaz, Damir (2009). A study to determin the importance and value of taking a charge in men's division i college basketball in the United

States. In S. Loland, K. Bø, K. Fasting, J. Hallén, Y. Ommundsen, G.C. Roberts, E. Tsolakidis (Eds.), Book of Abstracts of the 14th Annual Congress of the European College of Sport Science, Oslo, June 24-27, 2009. (pp. 301). Oslo: The Norwegian School of Sport Sciences.

Vučetić, Vlatko, Puček, Marko, Šentija, Davor (2009). A comparison of physiological parameters between football players and runners competing in various events. In S. Loland, K. Bø, K. Fasting, J. Hallén, Y. Ommundsen, G.C. Roberts, E. Tsolakidis (Eds.), Book of Abstracts of the 14th Annual Congress of the European College of Sport Science, Oslo, June 24-27, 2009. (pp. 62). Oslo: The Norwegian School of Sport Sciences.

Vučetić, Vlatko, Sukreški, Marko (2009). Is the functional capacity crucial for position determination in the football team?. In S. Loland, K. Bø, K. Fasting, J. Hallén, Y. Ommundsen, G.C. Roberts, E. Tsolakidis (Eds.), Book of Abstracts of the 14th Annual Congress of the European College of Sport Science, Oslo, June 24-27, 2009. (pp. 63). Oslo: The Norwegian School of Sport Sciences.

Zoretić, Dajana, Leko, Goran, Grčić Zubčević, Nada (2009). The influence of some measurement of the specific motor abilities tests on the 100 m freestyle performance time in a 50 m pool. In Book of abstracts of European Workshop on Movement Science, 2009. (pp. 110).

Zoretić, Dajana, Leko, Goran, Grčić-Zubčević, Nada (2009). The influence of some measurement of the specific motor abilities tests on the 100 meters freestyle performance time in a 50 meter pool. In Book of abstracts of the 30th Fims World Congress of Sports Medicine, 2009. (pp.). Portugal.

UDŽBENICI, KNJIGE I SKRIPTE:

Andrijašević, Mirna, Andrijašević, Martin, Ciliga, Dubravka (2009). Tjelesna aktivnost za ležeće pacijente. Priručnik stalnog medicinskog usavršavanja (str. 73-85). Zagreb: Medicinski Fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Medicinska naklada.

Antekolović, Ljubomir (2008). Kinematic analysis of wome's hammer throw. In Milan Čoh (Ed.), Biomechanical diagnostic methods in athletic training (pp. 57-61). Ljubljana: Faculty of Sport University of Ljubljana, Institute of Kinesiology.

Antekolović, Ljubomir, Blažević, Iva, Mejovšek, Mladen, Čoh, Milan (2008). Longitudinal follow-up of kinematic parameters in high jump. In Milan Čoh

(Ed.), Biomechanical diagnostic methods in athletic training (pp. 63-76). Ljubljana: Faculty of Sport University of Ljubljana, Institute of Kinesiology.

Babić, Vesna (2008). Reaction time and sprint result in athletics. In Milan Čoh (Ed.), Biomechanical diagnostic methods in athletic training (pp. 183-193). Ljubljana: Faculty of Sport University of Ljubljana, Institute of Kinesiology.

Babić, Vesna, Čoh, Milan, Dizdar, Dražan (2008). Qualitative differences in the kinematic parameters of different quality sprinters. In Milan Čoh (Ed.), Biomechanical diagnostic methods in athletic training (pp. 147-157). Ljubljana: Faculty of Sport University of Ljubljana, Institute of Kinesiology.

Babić, Vesna, Harasin, Dražen, Dizdar, Dražan (2008). Relations of the variables of power and morphological characteristics to the kinematic indicators of maximal running speed. In Milan Čoh (Ed.), Biomechanical diagnostic methods in athletic training (pp. 159-172). Ljubljana: Faculty of Sport University of Ljubljana, Institute of Kinesiology.

Bartoluci, Mato, Škorić, Sanela (2009). Menadžment u sportu. Zagreb: Odjel za izobrazbu trenera Društvenog veleučilišta u Zagrebu, Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Bojić-Ćaćić, Lidija, Vuleta, Dinko, Neljak, Boris (2009). Influence of mini handball on the indicators of basic and specific motor abilities of younger school age girls. In Dinko Vuleta, Dragan Milanović (Eds.), Science in handball (pp. 337-343). Zagreb: Faculty of Kinesiology University of Zagreb.

Bosnar, Ksenija, Žugaj, S. (2009). Gender typing of sports in Croatian university students. In M. Doupona Topič, S. Ličen (Eds.), Sport, culture and society : an account of views and perspectives on social issues in a continent (and beyond) (pp. 161-164). Ljubljana: Faculty of Sport University of Ljubljana.

Bosnar, Ksenija, Balent, Boris (2009) Uvod u psihologiju sporta – priručnik za sportske trenere. Zagreb: Odjel za izobrazbu trenera Društvenog veleučilišta u Zagrebu, Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Brčić, Branka, Viskić-Štalec, Nataša, Jaklinović-Fressl, Željka (2009). The predictive value of variables for the evaluation of technical-tactical elements in handball. In Dinko Vuleta, Dragan Milanović (Eds.), Science in handball (pp. 123-143). Zagreb: Faculty of Kinesiology University of Zagreb.

Grčić-Zubčević, Nada, Marinović, Vesna (2009). 300 igara u vodi za djecu predškolske dobi. Zagreb: Autorska naklada.

Gruić, Igor, Vuleta, Dinko (2009). Comparison of physical conditioning status of the first and second league male handball players. In Dinko Vuleta, Dragan Milanović (Eds.), *Science in handball* (pp. 175-181). Zagreb: Faculty of Kinesiology University of Zagreb.

Gruić, Igor, Vuleta, Dinko, Milanović, Dragan (2009). Performance indicators of teams at the 2003 Men's World Handball Championship in Portugal. In Dinko Vuleta, Dragan Milanović (Eds.), *Science in handball* (pp. 263-280). Zagreb: Faculty of Kinesiology University of Zagreb.

Janković, Vladimir, Đurković, Tomislav, Rešetar, Tomica (2009). Uvod u specijalizaciju igračkih uloga u odbojci. Zagreb: Autorska naklada.

Jukić, Igor, Vučetić, Vlatko, Aračić, Matija, Bok, Daniel, Dizdar, Dražan, Sporiš, Goran, Križanić, Andrija (2008). Dijagnostika kondicijske pripremljenosti vojnika : osnove dijagnostičkih postupaka za praćenje i provjeravanje te kontrolu razine treniranosti vojnika. Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Krznarić, Ž., Mišigoj-Duraković, Marjeta, Milutinović, S. (2008). Način života i zdravlje. U D. Vrhovac i sur. (ur.), *Interna medicina* (str. 9-16). Zagreb: Naklada Ljevak.

Marelić, Nenad, Marelić, Sanja, Đurković, Tomislav, Rešetar, Tomica (2008). Nastavne teme iz odbojke za osnovne škole. Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Marković, Goran, Mikulić, Pavle (2009). Plyometric training effects on muscle function and rapid movement performance. In M. Duncan, M. Lyons (Eds.), *Advances in strength and conditioning research* (pp. 232-251). Hauppauge, NY: Nova Science Publishers, Inc.

Matković, Branka, Ružić, Lana (2009). Fiziologija sporta i vježbanja. Zagreb: Odjel za izobrazbu trenera Društvenog veleučilišta u Zagrebu, Kineziološki Fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Milanović, Dragan, Valentić, Slavica, Zvonarek, Nenad (2009). Top-level female handball players' preparedness control in a part of the annual training cycle. In Dinko Vuleta, Dragan Milanović (Eds.), *Science in handball* (pp. 327-336). Zagreb: Faculty of Kinesiology University of Zagreb.

Milanović, Dragan, Jukić, Igor, Vuleta, Dinko, Šimek, Sanja, Šentija, Davor (2009). Measurement and evaluation of fitness characteristics of croatian handball players. In Dinko Vuleta, Dragan Milanović (Eds.), *Science in handball* (pp. 149-156). Zagreb: Faculty of Kinesiology University of Zagreb.

Milanović, Dragan, Čustonja, Zrinko, Neljak, Boris, Harasin, Dražen, Halamek, Z., Čustonja, Hrvoje, Škegro, Dario (2009). Strategija razvoja školskog sporta u Republici Hrvatskoj 2009. - 2014. Zagreb: Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa, Hrvatski školski športski savez.

Milanović, Dragan (2009). Teorija i metodika treninga. Zagreb: Odjel za izobrazbu trenera Društvenog veleučilišta u Zagrebu, Kineziološki Fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Ohnjec, Katarina, Vuleta, Dinko, Milanović, Dragan, Gruić, Igor (2009). Performance indicators of teams at the 2003 World Handball Championship for Women in Croatia. In Dinko Vuleta, Dragan Milanović (Eds.), Science in handball (pp. 281-295). Zagreb: Faculty of Kinesiology University of Zagreb.

Omrčen, Darija (2009). English for sports coaches. Zagreb: Odjel za izobrazbu trenera Društvenog veleučilišta u Zagrebu, Kineziološki Fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Ružić, Lana (2008). Poglavlja 6, 8, 9, 10, 11, 12, 13 (cca 50% knjige). U Ozren Rađenović (ur.), Alpsko skijanje. Zagreb: Hrvatski zbor učitelja i trenera skijanja.

Šibila, Marko, Vuleta, Dinko, Pori, Primož (2009). Position-related differences in volume and intensity of large-scale cyclic movements of male players in handball. In Dinko Vuleta, Dragan Milanović (Eds.), Science in handball (pp. 67-79). Zagreb: Faculty of Kinesiology University of Zagreb.

Vuleta, Dinko, Dragan Milanović (ur.) (2009). Science in Handball. Zagreb: Faculty of Kinesiology University of Zagreb.

Vuleta, Dinko, Milanović, Dragan, Sertić, Hrvoje (2009). Latent structure of the spatial, phasic, positional and movement characteristics of the handball game. In Dinko Vuleta, Dragan Milanović (Eds.), Science in handball (pp. 21-45). Zagreb: Faculty of Kinesiology University of Zagreb.

Vuleta, Dinko (2009). Differences between technical-tactical elements in handball and the variables affecting success in a handball game. In Dinko Vuleta, Dragan Milanović (Eds.), Science in handball (pp. 47-65). Zagreb: Faculty of Kinesiology University of Zagreb.

Vuleta, Dinko Jr., Vuleta, Valter (2009). Differences between situation efficiency models of male handball teams at the World Championship in Tunisia in 2005. In Dinko Vuleta, Dragan Milanović (Eds.), Science in handball (pp. 115-121). Zagreb: Faculty of Kinesiology University of Zagreb.

Vuleta, Dinko, Milanović, Dragan, Gruić, Igor (2009). Comparison of conditioning status of two Croatian elite male handball players. In Dinko Vuleta, Dragan Milanović (Eds.), Science in handball (pp. 183-187). Zagreb: Faculty of Kinesiology University of Zagreb.

Vuleta, Dinko, Šimenc, Zlatko (2009). The canonical correlation between the mechanism for energy regulation and situation-related efficiency in handball. In Dinko Vuleta, Dragan Milanović (Eds.), Science in handball (pp. 219-234). Zagreb: Faculty of Kinesiology University of Zagreb.

Vuleta, Dinko, Milanović, Dragan, Sertić, Hrvoje (2009). Relations among variables of shooting for a goal and outcomes of the 2000 Men's European Handball Championship matches. In Dinko Vuleta, Dragan Milanović (Eds.), Science in handball (pp. 235-254). Zagreb: Faculty of Kinesiology University of Zagreb.

Vuleta, Dinko, Milanović, Dragan, Gruić, Igor, Ohnjec, Katarina (2009). Influence of the goals scored on final outcomes of matches of the 2003 World Handball Championships for Men in Portugal. In Dinko Vuleta, Dragan Milanović (Eds.), Science in handball (pp. 255-261). Zagreb: Faculty of Kinesiology University of Zagreb.

Vuleta, Dinko, Milanović, Dragan, Gruić, Igor, Jukić, Igor, Pašić, Zoran (2009). Relations between indicators of basic motor abilities and results of goal throwing accuracy tests. In Dinko Vuleta, Dragan Milanović (Eds.), Science in handball (pp. 305-310). Zagreb: Faculty of Kinesiology University of Zagreb.

Vuleta, Dinko, Milanović, Dragan, Gruić, Igor (2009). Changes in physical conditioning status of female handball players during the preparation period. In Dinko Vuleta, Dragan Milanović (Eds.), Science in handball (pp. 315-320). Zagreb: Faculty of Kinesiology University of Zagreb.

Vuleta, Dinko, Jukić, Igor, Sertić, Hrvoje (2009). Changes of anthropological attributes in senior male handball players induced by training. In Dinko Vuleta, Dragan Milanović (Eds.), Science in handball (pp. 321-325). Zagreb: Faculty of Kinesiology University of Zagreb.

Vuleta, Dinko, Šimenc, Zlatko, Hrupec, Neven (2009). Influence of a training programme on changes in certain motor abilities of female handball cadet players. In Dinko Vuleta, Dragan Milanović (Eds.), Science in handball (pp. 345-348). Zagreb: Faculty of Kinesiology University of Zagreb.

Vuleta, Dinko, Milanović, Dragan, Jukić, Igor, Jaklinović-Fressl, Željka, Sertić, Hrvoje (2009). Latent structure of the tests assessing specific motor

abilities in the Faculty of Kinesiology students. In Dinko Vuleta, Dragan Milanović (Eds.), *Science in handball* (pp. 157-164). Zagreb: Faculty of Kinesiology University of Zagreb.

STRUČNI RAD:

Stručni radovi objavljeni u znanstvenim i stručnim časopisima:

Andrijašević, Mirna, Jurakić, Danijel (2008). Report of the 2nd annual international conference on kinesiological recreation and quality of life. *Kinesiology*, 40(1), 116.

Andrijašević, Mirna, Jurakić, Danijel (2009). Report of the 3rd annual international conference on managing free time through sports and recreation. *Kinesiology*, 41(1), 115.

Andrijašević, Mirna, Jurakić, Danijel (2009). Izvešće sa međunarodne znanstveno-stručne konferencije Upravljanje slobodnim vremenom sadržajima sporta i rekreacije. *Kinesiology*, 41(1), 15.

Barbaros Tudor, Petar, Martinčević, I., Rupčić, Tomislav (2009). Trening mentalnih sposobnosti – predrasude o mentalnoj pripremi i najčešće mentalne barijere. *Tenis*, 10(36), 60-61.

Barbaros Tudor, Petar, Novak, Dario, Neljak, Boris (2009). Dijagnostika specifične izdržljivosti tenisača situacijskim testovima na teniskom terenu. *Kondicijski trening*, 6(2), 8-13.

Barbaros Tudor, Petar, Martinčević, I. (2009). Trening mentalnih sposobnosti – o ritualima i praznovjerju. *Tenis*, 10(39/40), 62-63.

Barić, Renata (2008). Ne čekajte ponedjeljak. *Wellness & Spa*, 3(12).

Bok, Daniel (2008). Izvešće o radu sekcije "Physical Conditioning" tijekom 5. međunarodne konferencije o kineziologiji. *Kondicijski trening*, 6(2), 4-5.

Bok, Daniel, Milanović, Luka (2009). Druga NSCA Europska konferencija. *Kondicijski trening*, 7(1), 8-10.

Gregov, Cvita (2008). 6. međunarodna konferencija o treningu jakosti. *Kondicijski trening*, 6(2), 6-7.

Gregov, Cvita (2009). 7. godišnja međunarodna konferencija Kondicijska priprema sportaša 2009 – "Trening izdržljivosti" i 2. međunarodni seminar "Kondicijska priprema u nogometu". *Kondicijski trening*, 7(1), 4-7.

Jukić, Igor, Šimek, Sanja (2007). Trening s opterećenjem kod žena. *Aktuelno u praksi*, 5, 59-70.

Jukić, Igor, Dizdar, Dražan, Bok, Daniel (2008). Standardi kondicijske pripremljenosti vojnih pilota. *Kondicijski trening*, 6(2), 65-69.

Knjaz, Damir (2008). Tehnike šutiranja (2. dio). *Hrvatska košarka*, 22, 78-79.

Knjaz, Damir (2009). Vođenje lopte u mjestu i pravocrtnom kretanju. *Hrvatska košarka*, 25, 79-81.

Knjaz, Damir (2009). Zaustavljanje. *Hrvatska košarka*, 29, 76-77.

Milanović, Luka (2009). 20 vježbi s pločama utega. *Hrvatska košarka*, 28, 84.

Milanović, Luka (2009). Trening izdržljivosti mladih košarkaša, *Hrvatska košarka*, 31, 84.

Milanović, Luka, Njaradi, Nenad (2008). Primjena ploča utega u kondicijskoj pripremi sportaša, *Kondicijski trening*, 6(2), 33-38.

Novak, Dario (2009). Kršćanstvo i sport. *Društvena istraživanja*, 18(1-2), 287-308.

Omrčen, Darija (2008). Badminton – brži od tenisa. *Olimp*, 28, 44-45.

Omrčen, Darija (2008). Boćanje – stara igra koja ne izumire. *Olimp*, 29, 46-47.

Omrčen, Darija (2009). Gimnastika i akrobatika – što ih povezuje?. *Olimp*, 30, 48-49.

Omrčen, Darija (2009). Kada offside nije, ili možda je, zaleđe. *Olimp*, 31, 48-49.

Omrčen, Darija (2009). Znete li o kojim je športovima riječ?. *Olimp*, 32, 46-47.

Ružić, Lana (2009). Skijanje, zašto ne?. *Diabetes*, 1, 34-35.

Sertić, Hrvoje, Budinščak, Mladen, Segedi, Ivan (2009). Specifične vježbe jakosti za borbu na tlu u judu. *Kondicijski trening*, 7(1), 46-58.

Šalaj, Sanja (2009). Trening izdržljivosti kod žena. *Kondicijski trening*, 7(1), 40-45.

Štimec, Branimir, Polančec, Josipa, Sporiš, Goran (2009). Biciklistički trening u okviru kondicijske pripreme djece. *Kondicijski trening*, 7(1), 68-72.

Trkulja Petković, Drena (2009). Aktivnim odmorom brže do oporavka organizma. *Belupo glasilo*, 128, 14-16.

Trošt Bobić, Tatjana, Bobić Lucić, L. (2009). Vježbe istezanja u rehabilitaciji sindroma prenaprežanja. *Kondicijski trening*, 7(1), 73-80.

Vuleta, Dinko, Milanović, Dragan (2009). Metodčki slijed učenja u sportskim igrama. *Akademija* 4, 34-41.

Wertheimer, Vlatka, Vučetić, Vlatko, Leko, Goran (2009). Metode određivanja anaerobnog praga u vodi. *Kondicijski trening*, 7(1), 11-19.

Stručni radovi objavljeni u ostalim publikacijama (zbornici itd):

Andrijašević, Mirna (2009). Predgovor. U Mirna Andrijašević (ur.), *Zbornik radova međunarodne znanstveno-stručne konferencije "Upravljanje slobodnim vremenom sadržajima sporta i rekreacije"*, Zagreb, 21. veljače, 2009. (str.). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Andrijašević, Mirna (2009). Metodčki organizacijski oblici rada u području sportske rekreacije. U Boris Neljak (ur.), *Zbornik radova 18. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske "Metodčki organizacijski oblici rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije"*, Poreč, 23.-27. lipnja, 2009. (str. 22-29). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Baić, Mario, Cvetković, Čedomir, Kostanjević, K. (2009). Primjena paralelno-izmjeničnog oblika rada u treningu hrvača. U Boris Neljak (ur.), *Zbornik radova 18. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske "Metodčki organizacijski oblici rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije"*, Poreč, 23.-27. lipnja, 2009. (str. 256-261). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Baić, Mario, Cvetković, Čedomir, Menčik, V., Mazinjanin, P. (2009). Kružni treninzi za razvoj izdržljivosti mladih hrvača. U Igor Jukić, Dragan Milanović, Cvita Gregov, Sanja Šalaj (ur.), *Zbornik radova 7. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša "Trening izdržljivosti"*, Zagreb, 20.-21. veljače, 2009. (str. 284-286). Zagreb: Kineziološki fakultet, Udruga kondicijskih trenera.

Baić, Mario, Cvetković, Čedomir, Slačanac, K., Vračan, Dalibor (2009). Rad hrvača na snazi i izdržljivosti za vrijeme hrvačkih priprema – primjer iz mađarske prakse. U Igor Jukić, Dragan Milanović, Cvita Gregov, Sanja Šalaj (ur.), *Zbornik radova 7. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša "Trening izdržljivosti"*, Zagreb, 20.-21. veljače, 2009. (str. 336-342). Zagreb: Kineziološki fakultet, Udruga kondicijskih trenera.

Balent, Boris, Bosnar, Ksenija (2009). Trening izdržljivosti i postavljanje ciljeva. U Igor Jukić, Dragan Milanović, Cvita Gregov, Sanja Šalaj (ur.), Zbornik radova 7. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša "Trening izdržljivosti", Zagreb, 20.-21. veljače, 2009. (str. 415-418). Zagreb: Kineziološki fakultet, Udruga kondicijskih trenera.

Barbaros Tudor, Petar, Martinčević, I. (2009). Zastupljenost i percepcija žena sportaša u medijima. U Fadila Gracin, Borna Klobučar (ur.), Zbornik radova 8. konferencije o športu Alpe-Jadran, Opatija, 4.-6. lipnja, 2009. (str. 260-264). Zagreb: Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske.

Barić, Renata (2008). Kada sam fizički jaka, mogu sve! : tjelesna kondicija i mentalna čvrstoća u vrhunskom sportu. U Igor Jukić, Dragan Milanović, Cvita Gregov (ur.), Zbornik radova 6. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša "Trening snage", Zagreb, 22.-23. veljače, 2008. (str. 86-88). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.

Barić, Renata (2009). Psihološki čimbenici boli i neugode u treningu izdržljivosti strategije suočavanja kod sportaša. U Igor Jukić, Dragan Milanović, Cvita Gregov, Sanja Šalaj (ur.), Zbornik radova 7. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša "Trening izdržljivosti", Zagreb, 20.-21. veljače, 2009. (str. 91-103). Zagreb: Kineziološki fakultet, Udruga kondicijskih trenera.

Bartoluci, Mato, Škorić, Sanela (2009). Ekonomski odnosi sporta i gospodarstva. U Fadila Gracin, Borna Klobučar (ur.), Zbornik radova 8. konferencije o športu Alpe-Jadran, Opatija, 4.-6. lipnja, 2009. (str. 477-486). Zagreb: Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske.

Bartoluci, Mato, Škorić, Sanela (2009). Karakteristike menadžera u upravljanju sportskim organizacijama. U Boris Neljak (ur.), Zbornik radova 18. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske "Metodički organizacijski oblici rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije", Poreč, 23.-27. lipnja, 2009. (str. 358-363). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Bjelobrčk, Mirela, Katarina Ohnjec, Gruić, Igor (2009). Primjena poligona prepreka u radu sa rukometašicama mlađih dobnih skupina. U Boris Neljak (ur.), Zbornik radova 18. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske "Metodički organizacijski oblici rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije", Poreč, 23.-27. lipnja, 2009. (str. 262-263). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Bosnar, Ksenija (2008). Sport i mediji. U Knjiga sažetaka 16. godišnje konferencije hrvatskih psihologa "Psihologija - Mediji – Etika", 2008 (str.). [S.L.]: Društvo psihologa Istre.

Bosnar, Ksenija (2009). Tjelesna aktivnost djece i mladih. U Knjiga sažetaka 2. hrvatskog kongresa primijenjene psihologije "Zaštita zdravlja djece i mladih", 2009. (str. 140-141). Zagreb: Hrvatska psihološka komora,

Cigrovski, Vjekoslav, Matković, Bojan, Kos, D. (2009). Utjecaj sociokulturalnog okruženja na odluku žene o bavljenju alpinizmom. U Fadila Gracin, Borna Klobučar (ur.), Zbornik radova 8. konferencije o športu Alpe-Jadran, Opatija, 4.-6. lipnja, 2009. (str. 53-60). Zagreb: Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske.

Cigrovski, Vjekoslav, Matković, Bojan, Malec, L. (2009). Skijaško trčanje kao jedan od sadržaja sporta i rekreacije u zimsko vrijeme. U Mirna Andrijašević (ur.), Zbornik radova međunarodne znanstveno-stručne konferencije "Upravljanje slobodnim vremenom sadržajima sporta i rekreacije", Zagreb, 21. veljače, 2009. (str. 267-271). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Cigrovski, Vjekoslav, Matković, Bojan, Malec, L., Mlinarić, G. (2009). Igra kao način poučavanja skijaškog trčanja. U Boris Neljak (ur.), Zbornik radova 18. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske "Metodički organizacijski oblici rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije", Poreč, 23.-27. lipnja, 2009. (str. 389-395). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Ciliga, Dubravka, Trošt Bobić, Tatjana, Petrinović Zekan, Lidija (2009). Metodički organizacijski oblici rada u kineziterapiji. U Boris Neljak (ur.), Zbornik radova 18. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske "Metodički organizacijski oblici rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije", Poreč, 23.-27. lipnja, 2009. (str. 29-36). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Ciliga, Dubravka, Trošt Bobić, Tatjana, Petrinović Zekan, Lidija (2009). Sport osoba s invaliditetom. U Fadila Gracin, Borna Klobučar (ur.), Zbornik radova 8. konferencije o športu Alpe-Jadran, Opatija, 4.-6. lipnja, 2009. (str. 230-238). Zagreb: Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske.

Cvetković, Čedomir, Baić, Mario, Segedi, Ivan, Pisačić, Tomislav (2009). Specifične hrvatske vježbe s gumama za razvoj snažne izdržljivosti ruku i ramenog pojasa. U Igor Jukić, Dragan Milanović, Cvita Gregov, Sanja Šalaj

(ur.), Zbornik radova 7. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša "Trening izdržljivosti", Zagreb, 20.-21. veljače, 2009. (str. 280-284). Zagreb: Kineziološki fakultet, Udruga kondicijskih trenera.

Cvetković, Čedomir, Baić, Mario, Slačanac, K. (2009). Primjena izmjenično-odjelnog oblika rada u treningu hrvača. U Boris Neljak (ur.), Zbornik radova 18. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske "Metodički organizacijski oblici rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije", Poreč, 23.-27. lipnja, 2009. (str. 274-279). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Drviš, I., Grčić-Zubčević, N., Glavičić, I. (2009). Program obuke ronilaca na dah za mladež tijekom ljetnih praznika. U Mirna Andrijašević (ur.), Zbornik radova međunarodne znanstveno-stručne konferencije "Upravljanje slobodnim vremenom sadržajima sporta i rekreacije", Zagreb, 21. veljače, 2009. (str. 209-215). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Duraković, Zijad, Mišigoj-Duraković, Marjeta (2008). Biološka dob i radna sposobnost – starenje, tjelovježba i kvaliteta života. U Boris Neljak (ur.), Zbornik radova 17. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske "Stanje i perspektiva razvoja u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije", Poreč, 24.-28. lipanj, 2008. (str. 72-79). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Grčić-Zubčević, Nada (2008). Antropološke, metodičke i stručne pretpostavke rada u području obuke neplivača s djecom predškolske dobi i učenicima mlađe i srednje školske dobi. U Zbornik radova 10. Hrvatskog savjetovanja o obuci neplivača, Koprivnica, 6.-8. studenog, 2008. (str. 7-10). Objavljeno u Sport za sve, glasnik Hrvatskog saveza sportske rekreacije, izvanredni broj.

Gregov, Cvita (2009). Manifestacija snage u aerobnim vježbama i vježbama jakosti. U Igor Jukić, Dragan Milanović, Cvita Gregov, Sanja Šalaj (ur.), Zbornik radova 7. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša "Trening izdržljivosti", Zagreb, 20.-21. veljače, 2009. (str. 391-394). Zagreb: Kineziološki fakultet, Udruga kondicijskih trenera.

Gruić, Igor, Ohnjec, Katarina, Trošt Bobić, Tatjana (2009). Programi treninga i natjecanja u vrhunskom ženskom rukometu u Hrvatskoj – incidencija ozljeđivanja kao posljedica neusklađenosti trendova i mogućnosti. U Fadila Gracin, Borna Klobučar (ur.), Zbornik radova 8. konferencije o športu Alpe-Jadran, Opatija, 4.-6. lipnja, 2009. (str. 86-96). Zagreb: Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske.

Gruić, Igor (2009). Teorijski osvrt na transgeneracijske učinke bavljenja rukometnim i strukturalno srodnim aktivnostima u spektralno definiranom odnosu profesionalizma i slobodnog vremena. U Mirna Andrijašević (ur.), Zbornik radova međunarodne znanstveno-stručne konferencije "Upravljanje slobodnim vremenom sadržajima sporta i rekreacije", Zagreb, 21. veljače, 2009. (str. 105-112). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Gruić, Igor (2009). Metodčki postupci u obučavanju elemenata tehnike u rukometu. U Željko Štefanac (ur.), katalog radova stručnog skupa za nastavnike tjelesne i zdravstvene kulture Zagrebačke, Krapinsko-zagorske, Sisačko-moslavačke, Karlovačke, Varaždinske, Koprivničko-križevačke, Bjelovarsko-bilogorske, Međimurske županije i Grada Zagreba, Zagreb, 28. kolovoz, 2009. Zagreb: Agencija za odgoj i obrazovanje MZOŠ-a. (Dostupno na: <http://www.azoo.hr/tekst/metodicki-postupci-u-obucavanju-tehnike-skoka-u-vis-/1863/10>)

Gruić, Igor (2009). Primjena rukometnih sadržaja u nastavi TZK. U Željko Štefanac (ur.), katalog radova stručnog skupa za nastavnike tjelesne i zdravstvene kulture Zagrebačke, Krapinsko-zagorske, Sisačko-moslavačke, Karlovačke, Varaždinske, Koprivničko-križevačke, Bjelovarsko-bilogorske, Međimurske županije i Grada Zagreba, Zagreb, 7.-8. siječnja, 2009. Zagreb: Agencija za odgoj i obrazovanje MZOŠ-a. (Dostupno na: <http://www.azoo.hr>)

Gruić, Igor, Ohnjec, Katarina (2009). Sadržaji rukometne igre u didaktičkim radionicama za djecu predškolske i mlađe školske dobi – modaliteti primjene u slobodnom vremenu u funkciji unaprjeđenja općeg antropološkog statusa. U Mirna Andrijašević (ur.), Zbornik radova međunarodne znanstveno-stručne konferencije "Upravljanje slobodnim vremenom sadržajima sporta i rekreacije", Zagreb, 21. veljače, 2009. (str. 251-256). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Jukić, Igor, Bok, Daniel, Milanović, Dragan (2009). Klasični i modificirani (specifično-situacijski) energetske trening u sportskim igrama : stvarni zahtjevi i trenajna rješenja. U Igor Jukić, Dragan Milanović, Cvita Gregov, Sanja Šalaj (ur.), Zbornik radova 7. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša "Trening izdržljivosti", Zagreb, 20.-21. veljače, 2009. (str. 391-394). Zagreb: Kineziološki fakultet, Udruga kondicijskih trenera.

Jukić, Igor, Bok, Daniel (2009). Specific versus non-specific aerobic training in sports games. In Proceedings book of the 3rd International Syposium of New Technologies in Sports, Sarajevo, 2009. (pp. 25-30). Sarajevo: Olimpijski komitet BiH, Fakultet sporta i tjelesnog odgoja.

Karković, N., Grčić-Zubčević, Nada, Podvalej, L. (2009). Postupci učenja stolnog tenisa u rekreaciji. U Mirna Andrijašević (ur.), Zbornik radova međunarodne znanstveno-stručne konferencije "Upravljanje slobodnim vremenom sadržajima sporta i rekreacije", Zagreb, 21. veljače, 2009. (str. 231-236). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Kasović, Mario, Mrđen. I., Mejovšek, Mladen (2009). Biomechanics of normal gait. In Ozren Rađenović, S. Schuster (Eds.), Proceedings of 1st International Congress Study of Physiotherapy "Physiotherapy - skill and creativity", Zagreb, 1.-4. travnja, 2009. (pp. 139). Zagreb: University of Applied Health Studies.

Knjaz, Damir, Matković Bojan, Rupčić, Tomislav (2009). Prilog analizi problema organizacije i provedbe tema iz košarkaške igre u nastavi tjelesne i zdravstvene kulture u osnovnim školama Republike Hrvatske. U Boris Neljak (ur.), Zbornik radova 18. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske "Metodički organizacijski oblici rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije", Poreč, 23.-27. lipnja, 2009. (str. 414-418). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Kolarec, Melita, Furjan-Mandić, Gordana, Radoš, Josipa (2009). Izdržljivost u ritmičkoj gimnastici. U Igor Jukić, Dragan Milanović, Cvita Gregov, Sanja Šalaj (ur.), Zbornik radova 7. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša "Trening izdržljivosti", Zagreb, 20.-21. veljače, 2009. (str. 446-448). Zagreb: Kineziološki fakultet, Udruga kondicijskih trenera.

Kuterovac, Pero, Zoretić, Dajana (2009). Energetska metabolička aktivnost tijekom plivanja. U Igor Jukić, Dragan Milanović, Cvita Gregov, Sanja Šalaj (ur.), Zbornik radova 7. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša "Trening izdržljivosti", Zagreb, 20.-21. veljače, 2009. (str. 72-76). Zagreb: Kineziološki fakultet, Udruga kondicijskih trenera.

Kuterovac, Pero, Zoretić, Dajana (2009). Specifična izdržljivost plivača. U Igor Jukić, Dragan Milanović, Cvita Gregov, Sanja Šalaj (ur.), Zbornik radova 7. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša "Trening izdržljivosti", Zagreb, 20.-21. veljače, 2009. (str. 238-241). Zagreb: Kineziološki fakultet, Udruga kondicijskih trenera.

Lacić, L., Miletić, N., Novak, Dario (2009). Primjena različitih oblika rada u okviru rukometne sekcije školskog sportskog kluba. U Boris Neljak (ur.), Zbornik radova 18. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske "Metodički organizacijski oblici rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije", Poreč, 23.-27. lipnja, 2009. (str. 283-288). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Leko, Goran, Zoretić, Dajana, Šiljeg, Klara (2009). Fiziološke osnove razvoja izdržljivosti kod plivača. U Igor Jukić, Dragan Milanović, Cvita Gregov, Sanja Šalaj (ur.), Zbornik radova 7. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša "Trening izdržljivosti", Zagreb, 20.-21. veljače, 2009. (str. 387-390). Zagreb: Kineziološki fakultet, Udruga kondicijskih trenera.

Leko, Goran, Zoretić, Dajana (2008). Utjecaj nastave plivanja po bolonjskom sustavu na razvoj brzine plivanja na 50 m kraul tehnikom. U Boris Neljak (ur.), Zbornik radova 17. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske "Stanje i perspektiva razvoja u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije", Poreč, 24.-28. lipnja, 2008. (str. 130-134). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Markić, Luka, Čular, Dinko, Vučetić, Vlatko (2009). Trening brzinske izdržljivosti u brzinskom rolanju. U Igor Jukić, Dragan Milanović, Cvita Gregov, Sanja Šalaj (ur.), Zbornik radova 7. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša "Trening izdržljivosti", Zagreb, 20.-21. veljače, 2009. (str. 276-280). Zagreb: Kineziološki fakultet, Udruga kondicijskih trenera.

Marković, Goran, Šarabon, N., Bradić, Asim (2009). Praćenje fiziološkog opterećenja u energetskom treningu sportaša u timskim sportovima – primjer nogometa. U Igor Jukić, Dragan Milanović, Cvita Gregov, Sanja Šalaj (ur.), Zbornik radova 7. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša "Trening izdržljivosti", Zagreb, 20.-21. veljače, 2009. (str. 135-138). Zagreb: Kineziološki fakultet, Udruga kondicijskih trenera.

Matković, Bojan (2009). Prilog boljem definiranju odnosa antropoloških saznanja i sportskih igara. U Goran Bošnjak (ur.), Prvi međunarodni naučni kongres "Antropološki aspekti sporta, fizičkog vaspitanja i rekreacije", Banja Luka, 3.-4. lipnja, 2009. (str.). Banja Luka: Fakultet fizičkog vaspitanja i sporta Univerziteta Banja Luka.

Mihačić, Vatroslav, Sporiš, Goran (2009). Nogometna akademija Hrvatskog nogometnog saveza. U Fadila Gracin, Borna Klobučar (ur.), Zbornik radova 8. konferencije o športu Alpe-Jadran, Opatija, 4.-6. lipnja, 2009. (str. 460-466). Zagreb: Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske.

Mijočević, V., Grčić-Zubčević, Nada, Odak, M., Mijočević, A. (2009). Metodika podučavanja kajaka na mirnim. U Boris Neljak (ur.), Zbornik radova 18. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske "Metodički organizacijski oblici rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije", Poreč, 23.-27. lipnja, 2009. (str. 294-299). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Mikuljić, Pavle (2009). Metodika treninga izdržljivosti djece i mladih sportaša - osvrt na biološku i kronološku dob. U Igor Jukić, Dragan Milanović, Cvita Gregov, Sanja Šalaj (ur.), Zbornik radova 7. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša "Trening izdržljivosti", Zagreb, 20.-21. veljače, 2009. (str. 36-38). Zagreb: Kineziološki fakultet, Udruga kondicijskih trenera.

Milanović, Dragan, Vuleta, Dinko, Jukić, Igor, Šimek Šalaj, Sanja (2007). Opća fizička priprema rukometaša različitih dobnih skupina : modeliranje individualnog treninga u rukometu. U Zbornik radova 31. seminara rukometnih trenera, Pula, 3.-6. siječnja, 2007. (str.). Zagreb: Udruga trenera Hrvatskog rukometnog saveza.

Milanović, Dragan, Jukić, Igor, Mišigoj-Duraković, Marjeta, Trošt Bobić, Tatjana (2009). Obrazovanje kadrova za potrebe sporta na poslijediplomskom doktorskom studiju kineziologije. U Fadila Gracin, Borna Klobučar (ur.), Zbornik radova 8. konferencije o športu Alpe-Jadran, Opatija, 4.-6. lipnja, 2009. (str. 350-361). Zagreb: Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske.

Milanović, Dragan, Jukić, Igor, Vuleta, Dinko, Trošt Bobić, Tatjana (2009). Obrazovanje kadrova za potrebe sporta na poslijediplomskom specijalističkom studiju primijenjene kineziologije u sportu. U Fadila Gracin, Borna Klobučar (ur.), Zbornik radova 8. konferencije o športu Alpe-Jadran, Opatija, 4.-6. lipnja, 2009. (str. 362-372). Zagreb: Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske.

Milanović, Dragan, Šalaj, Sanja, Jukić, Igor (2009). Organizacijske i metodičke forme rada u sportu. U Boris Neljak (ur.), Zbornik radova 18. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske "Metodički organizacijski oblici rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije", Poreč, 23.-27. lipnja, 2009. (str. 44-54). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Milanović, Dragan, Jaklinović, Željka, Heimer, Stjepan, Medved, Vladimir, Bok, Daniel (2009). Journal "Kinesiology" (1971-2009). In C. Papadopoulos, W. Starosta (Eds.), Book of abstracts of the 11th International Conference of Sport Kinetics, 2009. (pp. 280). Kallithea: International Association of Sport Kinetics.

Milanović, Dragan, Barić, Renata, Jukić, Igor, Šimek, Sanja, Vuleta, Dinko (2007). Metodologija istraživanja transformacijskih procesa u sportu : modeli, rezultati i primjena. U N. Smajlović (ur.), Zbornik naučnih i stručnih radova NTS - New technologies in sports, Sarajevo, 2007. (str. 23-34). Sarajevo: Fakultet sporta i tjelesnog odgoja Univerziteta u Sarajevu.

Milanović, Dragan, Dinko Vuleta, Matijević, Mato, Zovko, Zdravko, Gruić, Igor (2009). Operativni program rada u natjecateljskom periodu. U Zbornik radova 33. seminar rukometnih trenera, Zagreb, 29. siječnja – 2. veljače, 2009. (elektronsko izdanje). Zagreb: Udruga rukometnih trenera.

Milanović, Luka (2009). Trening izdržljivosti košarkaške reprezentacije Hrvatske. U Igor Jukić, Dragan Milanović, Cvita Gregov, Sanja Šalaj (ur.), Zbornik radova 7. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša "Trening izdržljivosti", Zagreb, 20.-21. veljače, 2009. (str. 149-154). Zagreb: Kineziološki fakultet, Udruga kondicijskih trenera.

Mišigoj-Duraković, Marjeta, Duraković, Zijad, Sorić, Maroje (2008). Procjena zdravstveno rizičnih čimbenika za razvoj kroničnih kardiovaskularnih bolesti u zdravih profesionalnih vojnika. U zbornik radova 2. konferencije vojnih kineziologa, Zagreb, 11. prosinca, 2008. (str.).

Mišigoj-Duraković, Marjeta, Duraković, Zijad, Gošnik, Jelka (2008). Povezanost medicine in športne stroke za potrebe programov v športnih okoljih. U zbornik radova 7. slovenskog kongresa "Šport za vse", Ptuj, 16.-18. ?, 2008. (str.)

Mišigoj-Duraković, Marjeta, Duraković, Zijad (2009). Važnost tjelesne aktivnosti i vježbanja u prevenciji i liječenju debljine. U Zbornik radova 1. kongresa studija fizioterapije, Zadar, 1.-4. travnja, 2009. (str. 124-125).

Mišigoj-Duraković, Marjeta, Duraković, Zijad (2009). Zdravlje žena tjelovježba i sport. U Fadila Gracin, Borna Klobučar (ur.), Zbornik radova 8. konferencije o športu Alpe-Jadran, Opatija, 4.-6. lipnja, 2009. (str. 126-134). Zagreb: Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske.

Novak, Dario, Barović, P., Žugaj, S. (2009). Intenzitet opterećenja pri provedbi situacijskog testa za procjenu specifične izdržljivosti tenisača na teniskom terenu. U Igor Jukić, Dragan Milanović, Cvita Gregov, Sanja Šalaj (ur.), Zbornik radova 7. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša "Trening izdržljivosti", Zagreb, 20.-21. veljače, 2009. (str. 175-178). Zagreb: Kineziološki fakultet, Udruga kondicijskih trenera.

Novak, Dario, Šfarić, Zlatko, Štedul, M., (2009). Intenzitet opterećenja vježbanja tijekom provedbe jednog složenijeg metodičko-organizacijskog oblika rada. U Boris Neljak (ur.), Zbornik radova 18. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske "Metodički organizacijski oblici rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije", Poreč, 23.-27. lipnja, 2009. (str. 441-446). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Novak, Dario, Foretić, N., Barbaros Tudor, Petar, Radman, I. (2009). Suvremeni pristup programiranja treninga izdržljivosti u tenisu. U Igor Jukić, Dragan Milanović, Cvita Gregov, Sanja Šalaj (ur.), Zbornik radova 7. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša "Trening izdržljivosti", Zagreb, 20.-21. veljače, 2009. (str. 146-148). Zagreb: Kineziološki fakultet, Udruga kondicijskih trenera.

Pavliša, Dorjan, Ivezić, Ivan, Vučetić, Vlatko (2009). Trening trčanja u olimpijskom triatlonu. U Igor Jukić, Dragan Milanović, Cvita Gregov, Sanja Šalaj (ur.), Zbornik radova 7. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša "Trening izdržljivosti", Zagreb, 20.-21. veljače, 2009. (str. 270-276). Zagreb: Kineziološki fakultet, Udruga kondicijskih trenera.

Pavlović, D., Caput-Jogunica, Romana, Rupčić, Tomislav (2009). Kompleks vježbi u parovima za trening preciznosti u košarci. U Boris Neljak (ur.), Zbornik radova 18. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske "Metodički organizacijski oblici rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije", Poreč, 23.-27. lipnja, 2009. (str. 310-317). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Pavlović, Davor, Pisker, Dario, Rupčić, Tomislav (2009). Utjecaj tjelesnog vježbanja na životne navike studenata Šumarskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. U Mirna Andrijašević (ur.), Zbornik radova međunarodne znanstveno-stručne konferencije "Upravljanje slobodnim vremenom sadržajima sporta i rekreacije", Zagreb, 21. veljače, 2009. (str. 193-202). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Pintar, G., Horvatin-Fučkar, Maja, Hrs, J. (2009). Seoske igre sportske rekreacije u Varaždinskoj županiji. U Mirna Andrijašević (ur.), Zbornik radova međunarodne znanstveno-stručne konferencije "Upravljanje slobodnim vremenom sadržajima sporta i rekreacije", Zagreb, 21. veljače, 2009. (str. 375-382). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Rakovac, Marija, Heimer, Stjepan (2009). Edukacija i suradnja liječnika u promicanju zdravstvenih rekreacijskih aktivnosti. U Fadila Gracin, Borna Klobučar (ur.), Zbornik radova 8. konferencije o športu Alpe-Jadran, Opatija, 4.-6. lipnja, 2009. (str. 433-439). Zagreb: Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske.

Rakovac, Marija, Heimer, Stjepan (2009). Prevladavanje prepreka bavljenju tjelesnom aktivnosti. U Mirna Andrijašević (ur.), Zbornik radova međunarodne znanstveno-stručne konferencije "Upravljanje slobodnim vremenom sadržajima sporta i rekreacije", Zagreb, 21. veljače, 2009. (str. 81-88). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Rakovac, Marija, Heimer, Stjepan, Šentija, Davor (2009). Trening aerobne izdržljivosti i zdravstveni rizici. U Igor Jukić, Dragan Milanović, Cvita Gregov, Sanja Šalaj (ur.), Zbornik radova 7. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša "Trening izdržljivosti", Zagreb, 20.-21. veljače, 2009. (str. 31-35). Zagreb: Kineziološki fakultet, Udruga kondicijskih trenera.

Rupčić, Tomislav, Lukenda, Željko, Pavlović, Davor (2009). Sportska aktivnost studenata u slobodno vrijeme. U Mirna Andrijašević (ur.), Zbornik radova međunarodne znanstveno-stručne konferencije "Upravljanje slobodnim vremenom sadržajima sporta i rekreacije", Zagreb, 21. veljače, 2009. (str. 185-191). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Segedi, Ivan, Sertić, Hrvoje, Vučak, T. (2009). Technical efficiency of women judokas during The European championships (u 23) in Zagreb 2008. In Diego Scardone (Ed.), Annals for the 6th International Science of Judo Symposium, Rotterdam, August 25, 2009. (pp. 36). Rotterdam:.

Sertić, Hrvoje, Segedi, Ivan, Vidranski, Tihomir (2009). Metodika treninga judaša različitih dobnih kategorija. U Boris Neljak (ur.), Zbornik radova 18. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske "Metodički organizacijski oblici rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije", Poreč, 23.-27. lipnja, 2009. (str. 464-468). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Sertić, Hrvoje, Segedi, Ivan, Vučak, T. (2009). Technical efficiency of men judokas during The European championships (u 23) in Zagreb 2008. In Diego Scardone (Ed.), Annals for the 6th International Science of Judo Symposium, Rotterdam, August 25, 2009. (pp. 20). Rotterdam:.

Sertić, Hrvoje, Vučak, T., Segedi, Ivan (2009). The use of proprioception in judo training. In Diego Scardone (Ed.), Annals for the 6th International Science of Judo Symposium, Rotterdam, August 25, 2009. (pp. 14). Rotterdam:.

Skender, Nikolina, Grčić-Zubčević, Nada, Gričar, Iva (2009). Program sinkroniziranog plivanja za vrijeme školskih praznika. U Mirna Andrijašević (ur.), Zbornik radova međunarodne znanstveno-stručne konferencije "Upravljanje slobodnim vremenom sadržajima sporta i rekreacije", Zagreb, 21. veljače, 2009. (str. 243-249). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Sporiš, Goran, Zanki, Ivo, Hlebić, Damir (2009). Ergogeneza u sportu za vrijeme rada i oporavka. U Igor Jukić, Dragan Milanović, Cvita Gregov, Sanja

Šalaj (ur.), Zbornik radova 7. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša "Trening izdržljivosti", Zagreb, 20.-21. veljače, 2009. (str. 39-47). Zagreb: Kineziološki fakultet, Udruga kondicijskih trenera.

Šalaj, Sanja, Gregov, Cvita, Milanović, Dragan (2009). Žene u vrhunskom sportu. U Fadila Gracin, Borna Klobučar (ur.), Zbornik radova 8. konferencije o športu Alpe-Jadran, Opatija, 4.-6. lipnja, 2009. (str. 97-106). Zagreb: Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske.

Šimek Šalaj, Sanja (2008). Trening jakosti i snage kod žena. U Igor Jukić, Dragan Milanović, Cvita Gregov (ur.), Zbornik radova 6. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša "Trening snage", Zagreb, 22.-23. veljače, 2008. (str. 182-192). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.

Škegro, Dario, Čustonja, Zrinko, Milanović, Dragan (2009). Sport kao sadržaj slobodnog vremena djece i mladih. U Mirna Andrijašević (ur.), Zbornik radova međunarodne znanstveno-stručne konferencije "Upravljanje slobodnim vremenom sadržajima sporta i rekreacije", Zagreb, 21. veljače, 2009. (str. 15-24). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Šiljeg, Klara, Kević, Gordana, Zečić, Miroslav, Mrgan, Josip, Leko, Goran (2009). Trening izdržljivosti plivača. U Igor Jukić, Dragan Milanović, Cvita Gregov, Sanja Šalaj (ur.), Zbornik radova 7. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša "Trening izdržljivosti", Zagreb, 20.-21. veljače, 2009. (CD-rom). Zagreb: Kineziološki fakultet, Udruga kondicijskih trenera.

Tomašek, Iva, Gregov, Cvita, Milanović, Luka, Milanović, Marko (2009). Prikaz vježbi istezanja proprioceptivnom neuromuskularnom facilitacijom u paru. U Boris Neljak (ur.), Zbornik radova 18. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske "Metodički organizacijski oblici rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije", Poreč, 23.-27. lipnja, 2009. (str. 44-54). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Trboglav, M., Barić, Renata (2007). Što je poželjan motivacijski profil mladog sportaša?. U J. Lopižić (ur.), Knjiga sažetaka 15. godišnje konferencije hrvatskih psihologa "Prevenција, (re)habilitacija, psihoedukacija kroz interdisciplinarnost", 2007. (str. 136). Dubrovnik: Društvo psihologa Dubrovnik.

Trkulja Petković, Drena, Podvalej, L., Širić, V. (2009). Mogućnosti provedbe nekih planinarskih aktivnosti u primijenjenoj kineziologiji. U Boris Neljak (ur.), Zbornik radova 18. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske "Metodički

organizacijski oblici rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije”, Poreč, 23.-27. lipnja, 2009. (str. 501-508). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Trkulja Petković, Drena, Pruginić, I., Delibašić, Z. (2009). Uloga i značaj podvodnog ribolova kao oblika rekreacije suvremenog čovjeka. U Boris Neljak (ur.), Zbornik radova 18. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske “Metodički organizacijski oblici rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije”, Poreč, 23.-27. lipnja, 2009. (str.495-501). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Trošt Bobić, Tatjana (2008). Vježbe jakosti u rehabilitaciji ozljeda sportaša. U Igor Jukić, Dragan Milanović, Cvita Gregov (ur.), Zbornik radova 6. međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša “Trening snage”, Zagreb, 22.-23. veljače, 2009. (str. 263-271). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.

Trošt Bobić, Tatjana, Bobić Lucić, L. (2009). Rehabilitacija u sportovima izdržljivosti. U Igor Jukić, Dragan Milanović, Cvita Gregov, Sanja Šalaj (ur.), Zbornik radova 7. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša “Trening izdržljivosti”, Zagreb, 20.-21. veljače, 2009. (str. 77-90). Zagreb: Kineziološki fakultet, Udruga kondicijskih trenera.

Trošt Bobić, Tatjana, Ciliga, Dubravka, Petrinović Zekan, Lidija (2009). Radiogoniometrija kao rekreacijska aktivnost za slijepe osobe. U Mirna Andrijašević (ur.), Zbornik radova međunarodne znanstveno-stručne konferencije “Upravljanje slobodnim vremenom sadržajima sporta i rekreacije”, Zagreb, 21. veljače, 2009. (str. 345-351). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Vidranski, Tihomir, Sertić, Hrvoje, Segedi, Ivan (2009). Izbor i distribucija metoda, sadržaja i volumena rada u prvoj godini trenažnog procesa u karateu. U Boris Neljak (ur.), Zbornik radova 18. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske “Metodički organizacijski oblici rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije”, Poreč, 23.-27. lipnja, 2009. (str. 516-521). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Vlašić, Jadranka, Oreb, Goran, Leščić, Stjepka (2009). Posebnosti kola kao metodičko-organizacijskog oblika rada u nastavi plesa. U Boris Neljak (ur.), Zbornik radova 18. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske “Metodički organizacijski oblici rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije”, Poreč, 23.-27. lipnja, 2009. (str. 349-351). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Vučetić, M., Rupčić, Tomislav, Perkov, D. (2009). Funkcije menadžmenta u sportskim organizacijama. U Fadila Gracin, Borna Klobučar (ur.), Zbornik radova 8. konferencije o športu Alpe-Jadran, Opatija, 4.-6. lipnja, 2009. (str. 487-493). Zagreb: Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske.

Vučetić, Vlatko (2009). Dijagnostički postupci za procjenu energetskih kapaciteta sportaša. U Igor Jukić, Dragan Milanović, Cvita Gregov, Sanja Šalaj (ur.), Zbornik radova 7. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša "Trening izdržljivosti", Zagreb, 20.-21. veljače, 2009. (str. 20-31). Zagreb: Kineziološki fakultet, Udruga kondicijskih trenera.

Vuk, Saša (2009). Izdržljivost u taekwondou. U Igor Jukić, Dragan Milanović, Cvita Gregov, Sanja Šalaj (ur.), Zbornik radova 7. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša "Trening izdržljivosti", Zagreb, 20.-21. veljače, 2009. (str. 399-402). Zagreb: Kineziološki fakultet, Udruga kondicijskih trenera.

Vuk, Saša, Marković, Goran (2009). Optimal load for power production in vertical jumping. In S. Loland, K. Bø, K. Fasting, J. Hallén, Y. Ommundsen, G.C. Roberts, E. Tsolakidis (Eds.), Book of Abstracts of the 14th Annual Congress of the European College of Sport Science, Oslo, June 24-27, 2009. (pp. 628-629). Oslo: The Norwegian School of Sport Sciences.

Vukoja, M., Krejmski, I., Ude, Filip, Krističević, Tomislav (2009). Metodika treninga izdržljivosti na konju s hvataljkama. U Igor Jukić, Dragan Milanović, Cvita Gregov, Sanja Šalaj (ur.), Zbornik radova 7. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša "Trening izdržljivosti", Zagreb, 20.-21. veljače, 2009. (str. 107-114). Zagreb: Kineziološki fakultet, Udruga kondicijskih trenera.

Vuleta, Dinko, Gruić, Igor, Milanović, Dragan (2009). Mjerenje i vrednovanje funkcionalnih sposobnosti vrhunskih rukometaša i rukometašica u pripremnom periodu. U Igor Jukić, Dragan Milanović, Cvita Gregov, Sanja Šalaj (ur.), Zbornik radova 7. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša "Trening izdržljivosti", Zagreb, 20.-21. veljače, 2009. (str. 327-331). Zagreb: Kineziološki fakultet, Udruga kondicijskih trenera.

Wertheimer, Vlatka, Vučetić, Vlatko, Zoretić, Dajana (2009). Utječe li kompresijska odjeća na sportove izdržljivosti?. U Igor Jukić, Dragan Milanović, Cvita Gregov, Sanja Šalaj (ur.), Zbornik radova 7. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša "Trening izdržljivosti", Zagreb, 20.-21. veljače, 2009. (str. 403-407). Zagreb: Kineziološki fakultet, Udruga kondicijskih trenera.

Zoretić, Dajana, Leko, Goran (2009). Kružni oblik rada u treningu razvoja snage u vodi kod plivača juniorske i seniorske kategorije. U Boris Neljak (ur.), Zbornik radova 18. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske "Metodički organizacijski oblici rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije", Poreč, 23.-27. lipnja, 2009. (str. 352-356). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Zoretić, Dajana, Leko, Goran (2008). Stručne pretpostavke rada u području obuke neplivača u mlađoj školskoj dobi. U Zbornik radova 10. hrvatskog savjetovanja o obuci neplivača, 2008. (str. 51-52).

Žugaj, S., Novak, Dario (2009). Upravljanje slobodnim vremenom sadržajima sporta i rekreacije zaposlenika pojedinih tvrtki u odnosu na visinu prihoda. U Mirna Andrijašević (ur.), Zbornik radova međunarodne znanstveno-stručne konferencije "Upravljanje slobodnim vremenom sadržajima sporta i rekreacije", Zagreb, 21. veljače, 2009. (str. 217-222). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

3.3. SUDJELOVANJA DJELATNIKA NA ZNANSTVENIM I STRUČNIM SKUPOVIMA

2. međunarodna konferencija o naprednim i sustavnim istraživanjima (Zadar, 12–16. 11. 2008.)
XXX Fims World Congress of Sports Medicine (Barcelona, 18–23. 11. 2008.)
III. međunarodni znanstveni kongres “Suvremena kineziologija” (Mostar, 28. i 29. 11. 2008.)
6th International Scientific Conference on Strength Training (Colorado Springs, SAD, 30. 10–2. 11. 2008.)
4th European Congress for Medical and Biomedical Engineering (Antwerpen, Belgija, 23–27. 11. 2008.)
Međunarodni znanstveni kongres “Theoretical, methodology and methodical aspects of physical education” (Beograd, 11. i 12. 12. 2008.)
7. međunarodna konferencija “Kondicijska priprema sportaša 2009” (Zagreb, 20. i 21. 2. 2009.)
Međunarodna znanstveno-stručna konferencija “Upravljanje slobodnim vremenom sadržajima sporta i rekreacije” (Zagreb, 22. i 23. 2. 2009.)
14th Congress of the Interntional Association Snowsports at Schools and Universities (Rovaniemi, Finska, 23–28. 03. 2009.)
Godišnja konferencija Microsoft WinDays 9 Technology (Opatija, 21–23. 4. 2009.)
11th ITTF Sports Science Congress (Yokohama, Japan, 25–27. 4. 2009.)
ISSS 2009 (Riessersee, Bavarska, Njemačka, 26. 4–2. 5. 2009.)
6th Congress of the European Association for Sociology of Sport (Rim, Italija, 27–31. 5. 2009.)
56th Annual Meeting of the American College of Sports Medicine (Seattle, Washington, SAD, 27–30. 5. 2009.)
II. hrvatski kongres primijenjene psihologije (Opatija, 3–6. 6. 2009.)
VIII. konferencija o sportu Radne zajednice Alpe–Jadran (Opatija, 4–6. 6. 2009.)

18. ljetna škola kineziologa RH “Metodički organizacijski oblici rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije” (Poreč, 23–27. 6. 2009.)
14th Annual Congress of the European College of Sport Science (Oslo, 24. do 27. 6. 2009.)
XXII Congress of the International Society of Biomechanics 2009 (Cape Town, Južnoafrička Republika, 5–9. 7. 2009.)
ISSA World Congress of Sociology of Sport (Utrecht, Nizozemska, 15–18. 7. 2009.)
16th ITF Worldwide Coaches Conference 2009 (Valencia, Španjolska, 30. 10–3. 11. 2009.)

3.4. CENTAR ZA BIBLIOTEČNO-INFORMACIJSKU I IZDAVAČKU DJELATNOST

Centar za bibliotečno-informacijsku i izdavačku djelatnost – knjižnica

U ak. god. 2008/2009. knjižnica je primala 97 naslova serijskih publikacija – časopisa i sekundarnih publikacija (57 je inozemnih naslova) koje Fakultet sam kupuje ili razmjenjuje za svoj časopis *Kinesiology*.

Knjižni je fond narastao s 37.529 inventarnih unosa monografskih publikacija na 38.309, dakle za 780 prinova. Među njima su sljedeći ocjenski radovi: 7 doktorskih disertacija, 16 magistarskih radnji i 333 diplomske radnje sveučilišnog i veleučilišnog studija, dakle ukupno je 356 rukopisnih prinova. U knjižni fond uključili smo i 117 prinova u izdanju Kineziološkoga fakulteta, a na poklon smo dobili 50 primjeraka monografija.

U okviru međuknjižnične posudbe knjižnica je isporučila 67 jedinica (najčešće preslika članaka iz časopisa, kongresnih zbornika ili dijelova magistarskih radova i doktorskih disertacija), a dobila je 66 bibliografskih jedinica (uglavnom članaka iz časopisa i kongresnih zbornika, posredovanjem Nacionalne i sveučilišne knjižnice i njihova odjela međuknjižnične posudbe).

Knjižnica je promijenila programsku podršku za bibliotečno poslovanje i održavanje informacijskih izvora i katalog je vidljiv na fakultetskoj stranici. Kupljen je sustav Zagrebačkih knjižnica ZAKI, pa naša knjižnica zajedno s još sedam visokoškolskih ili institutskih knjižnica (ZG–PMF – Središnja matematička knjižnica, EFZG Knjižnično-dokumentacijski centar, Knjižnica

Franjevačke teologije Sarajevo, Muzička akademija, Zavod za sistematsku muzikologiju, Institut za javne financije, Institut za hrvatski jezik i jezikoslovlje) čini podsustav unutar ZAKI-ja.

Građom se korisnici (studenti veleučilišnog, sveučilišnog i poslijediplomskog studija, nastavnici, nenastavno osoblje, ali i vanjski korisnici, uglavnom bivši studenti Fakulteta) mogu koristiti svaki radni dan tako da građu posuđuju ili da rade u jednoj od dviju čitaonica ili se koriste uslugom međuknjižnične posudbe. Tijekom ak. god. 2008/2009. knjižnica je primila 13.961 zahtjev – za posudbu građe, za pretraživanje, zatim informacijskih, referalnih i edukacijskih zahtjeva. Održano je šest 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. Djelatnice knjižnice i dalje vode računa o skladištu izdanja Kineziološkoga fakulteta koja se prodaju u knjižari DORSUM d.o.o.

IZDAVAČKA DJELATNOST

U sklopu izdavačke djelatnosti Kineziološkoga fakulteta pripravljeno je i objavljeno:

5th International Scientific Conference on Kinesiology “Kinesiology Research Trends and Applications” Proceedings. Urednici: Dragan Milanović i Franjo Prot. Zbornik radova u obliku knjige i CD-ROM-a. Zagreb, rujan 2008.

Dijagnostika kondicijske pripremljenosti vojnika. Jukić i suradnici. Zagreb: KIF, Institut za istraživanje i razvoj obrambenih sustava MORH, prosinac 2008.

Science in Handball. Dinko Vuleta, Dragan Milanović i suradnici. 2009 (na engleskome jeziku).

Kondicijska priprema sportaša 2009. Urednici: Jukić, Milanović, Gregov, Šalaj. Zbornik radova 7. godišnje međunarodne konferencije s glavnom temom “Trening izdržljivosti”. Zagreb: Kineziološki fakultet, 2009.

Upravljanje slobodnim vremenom sadržajima sporta i rekreacije. Urednica: M. Andrijašević. Zbornik radova međunarodnog znanstveno-stručnog skupa. Zagreb: Kineziološki fakultet, 2009.

Psihologija sporta. Smiljka Horga. 2. izdanje, nepromijenjeno. Sportska stručna biblioteka, knjiga 2. Fakultetski udžbenik.

Menadžment u sportu. Mato Bartoluci i Sanela Škorić. Zagreb: Odjel za izobrazbu trenera Društvenog veleučilišta u Zagrebu; Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2009.

(Udžbenici Društvenog veleučilišta u Zagrebu, Biblioteka Odjela za izobrazbu trenera, knjiga 1.)

English for Sports Coaches. Darija Omrčen. Zagreb: Odjel za izobrazbu trenera Društvenog veleučilišta u Zagrebu; Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2009.

(Udžbenici Društvenog veleučilišta u Zagrebu, Biblioteka Odjela za izobrazbu trenera, knjiga 2.)

Pedagogija za sportske trenere: sportski trener kao odgajatelj. Dubravka Miljković. Zagreb: Odjel za izobrazbu trenera Društvenog veleučilišta u Zagrebu; Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2009.

(Udžbenici Društvenog veleučilišta u Zagrebu, Biblioteka Odjela za izobrazbu trenera, knjiga 3.)

Osnove funkcionalne anatomije organa za pokretanje. Mirjana Ivančić-Košuta i Predrag Keros. Zagreb: Odjel za izobrazbu trenera Društvenog veleučilišta u Zagrebu; Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu

(Udžbenici Društvenog veleučilišta u Zagrebu, Biblioteka Odjela za izobrazbu trenera, knjiga 4.)

Uvod u psihologiju sporta: priručnik za sportske trenere. Ksenija Bosnar i Boris Balent. Zagreb: Odjel za izobrazbu trenera Društvenog veleučilišta u Zagrebu; Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2009.

(Udžbenici Društvenog veleučilišta u Zagrebu, Biblioteka Odjela za izobrazbu trenera, knjiga 9.)

Teorija i metodika treninga. Dragan Milanović. Zagreb: Odjel za izobrazbu trenera Društvenog veleučilišta u Zagrebu; Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2009.

(Udžbenici Društvenog veleučilišta u Zagrebu; Biblioteka Odjela za izobrazbu trenera, knjiga 7.)

Fiziologija sporta i vježbanja. Branka Matković i Lana Ružić. Zagreb: Odjel za izobrazbu trenera Društvenog veleučilišta u Zagrebu; Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2009.

(Udžbenici Društvenog veleučilišta u Zagrebu; Biblioteka Odjela za izobrazbu trenera, knjiga 6.)

International Science Congress – Table tennis and the aging population.

Ur. Kondrič, Furjan-Mandić i Munivrana. 13. i 14. kolovoza 2009. Svjetsko prvenstvo veterana, papir i CD.

Zdrav grad je aktivan grad. Edwards i sur., preveo: S. Heimer. Zagreb: KIF, World Health Organization – Ured za Europu, lipanj 2009.

Promicanje tjelesne aktivnosti i aktivnog življenja. Edwards i sur., preveo: S. Heimer, Zagreb: KIF, World Health Organization – Ured za Europu, lipanj 2009.

3.5. ČASOPIS KINESIOLOGY

Objavljena su dva broja (po 750 primjeraka) časopisa *Kinesiology* (ISSN 1331-1441): 40 (2008) 2 i 41 (2009) 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 Cientifica (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. Draganom Milanovićem te urednicima dr. sc. Stjepanom Heimerom (izvršni urednik), dr. sc. Vladimirom Medvedom i dr. sc. Milanom Čohom (Slovenija). Članovi Uredništva s Kineziološkoga su fakulteta i dr. sc. Mirna Andrijašević, dr. sc. Renata Barić, dr. c. 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. Najuzi Urednički odbor doživio je tijekom ove akademske godine neke bitne promjene: na drugome natječaju za mladoga urednika-novaka Povjerenstvo za izdavačku djelatnost MZOŠ-a ocijenilo je časopis najvišim ocjenama te je odobrilo jedno radno mjesto znanstvenoga novaka. U proljeće 2008. na to je mjesto zaposlen kolega Daniel Bok, prof., važno "pojačanje" redakciji, što će joj u budućnosti sve više trebati.

Naime dosad su časopis pratile i o njemu izvješćivale međunarodne sekundarne referentne publikacije: *SportDISCUS Full-Text* (Canada), *American Psychological Abstracts: PsycLIT and PsycINFO*, *Index Copernicus* i južnoamerička baza *Sociedad Iberoamericana de Informacion*

Scientifica (SIIC) iz Argentine. Časopis je uvršten u produkte EBSCO Publishing Inc. u elektroničku bazu Current Abstracts. No od godišta 40, broja 1, godine 2008. časopis je uvršten u dvije citatne baze Institute of Scientific Information (Web of Science): **Science Citation Index Expanded** i **Social Science Citation Index** te u pripadajuće servise koji će pratiti kretanje faktora odjeka (*impact factor* – IF).

Članci objavljeni u broju 2, volumenu 42, 2007. godine:

FAIR PLAY: PORIJEKLO POJMA I NJEGOVO ZNAČENJE U SPORTU I DRUŠTVU (str. 5-18)

FAIR PLAY: ITS ORIGINS AND MEANINGS IN SPORT AND SOCIETY (str. 5-18)

Roland Renson

Pregledni rad

POBOLJŠAVANJE ADAPTACIJE NA TRENING IZDRŽLJIVOSTI NUTRICIONISTIČKIM INTERVENCIJAMA: POTENCIJALNE KORISTI OD "NISKOUGLJIKOHIDRATNOG" TRENINGA (str. 19-24)

PROMOTING ENDURANCE TRAINING ADAPTATIONS WITH NUTRITIONAL INTERVENTIONS: THE POTENTIAL BENEFITS OF "LOW CARBOHYDRATE" TRAINING (str. 19-24)

Barry Drust, James Morton

Pregledni rad

BIOMEHANIČKI RAD I KOORDINACIJSKA STRUKTURA VOŽNJE BICIKLA: PREGLED LITERATURE (str. 25-39)

MECHANICAL WORK AND COORDINATIVE PATTERN OF CYCLING: A LITERATURE REVIEW (str. 25-39)

Rodrigo Rico Bini, Fernando Diefenthaler

Pregledni rad

PROFILI DOMINIRAJUĆIH STRANA TIJELA U TJELESNOM ODGOJU (str. 40-51)

PROFILES OF DOMINANCE IN PHYSICAL EDUCATION (str. 40-51)

Deborah Stevens-Smith

Izvorni znanstveni članak

TEHNIKA I TAKTIKA ODOJKE NA PIJESKU: USPOREDBA KARAKTERISTIKA IGRE MUŠKARACA I ŽENA (str. 52-59)

BEACH VOLLEYBALL TECHNIQUES AND TACTICS: A COMPARISON OF MALE AND FEMALE PLAYING CHARACTERISTICS (str. 52-59)

Christina Koch, Markus Tilp

Izvorni znanstveni članak

ROTACIJSKA ANALIZA EKIPNE IGRE NA EUROPSKOM PRVENSTVU U ODBOJCI 2003. U ZAGREBU (str. 60-66)

ROTATION ANALYSIS OF TEAMS' PERFORMANCES AT 2003 YOUTH EUROPEAN VOLLEYBALL CHAMPIONSHIP (str. 60-66)

Tomislav Đurković, Nenad Marelić, Tomica Rešetar

Izvorni znanstveni članak

VREMENSKE KARAKTERISTIKE TENISKE IGRE OSOBA S INVALIDITETOM NA TVRDOJ PODLOZI (str. 67-75)

TIME CHARACTERISTICS IN WHEELCHAIR TENNIS PLAYED ON HARD SURFACES (str. 67-75)

Tjaša Filipčić, Aleš Filipčić

Izvorni znanstveni članak

UTJECAJ LATENTNIH MOTORIČKIH SPOSOBNOSTI NA USPJEH U JUDO BORBI (str. 76-87)

INFLUENCE OF LATENT MOTOR ABILITIES ON PERFORMANCE IN JUDO (str. 76-87)

Hrvoje Sertić, Stanislaw Sterkowicz, Dinko Vuleta

Izvorni znanstveni članak

PSIHOLOŠKI PROFIL MLADIH HOKEJAŠA NA LEDU ČLANOVA MADŽARSKE NACIONALNE VRSTE (str. 88-96)

PSYCHOLOGICAL PROFILE OF HUNGARIAN NATIONAL YOUNG ICE HOCKEY PLAYERS (str. 88-96)

Gábor Géczy, László Tóth, Kornél Sipos, Balázs Fügedi, Henriette Dancs, József Bognár

Izvorni znanstveni članak

RAZLIKE U FREKVENCIJU SRCA I RAZINAMA LAKTATA IZAZVANE TRIMA RAZLIČITIM RADNIM OPTEREĆENJIMA U STEP AEROBICI (str. 97-104)

DIFFERENCES IN HEART RATE AND LACTATE LEVELS AT THREE DIFFERENT WORKLOADS IN STEP AEROBICS (str. 97-104)

Petra Zaletel, Gordana Furjan-Mandić, Meta Zagorc

Izvorni znanstveni članak

TRODIMENZIONALNA KINEMATIČKA ANALIZA ZAMAHA RUKOM IZNAD GLAVE U RAZLIČITIM SPORTOVIMA (str. 105-112)

3D KINEMATIC ANALYSIS OF OVERARM MOVEMENTS FOR DIFFERENT SPORTS (str. 105-112)

Bergün Meriç, Menşure Aydin, Tuncay Çolak, Aydin Özbek, Çiğdem Bulgan

Prethodno priopćenje

VIJESTI (str.1 13-116)

NEWS (str. 113-116)

Mirna Andrijašević, Danijel Jurakić, Daniel Bok

ANOTIRANA BIBLIOGRAFIJA

ANNOTATED BIBLIOGRAPHY (str. 117-120)

Nada Vođinac, Željka Jaklinović

Članci objavljeni u broju 1, volumenu 41, 2008. godine:

KOLIKO JE TJELOVJEŽBA UČINKOVITA U POTICANJU GUBITKA MASNOG TKIVA?

(str. 127-138)

HOW EFFECTIVE IS EXERCISE IN PRODUCING FAT LOSS? (str. 127-138)

Katarina T. Borer

Pregledni rad

POUZDANOST I OSJETLJIVOST POKAZATELJA POVEZANIH S PROCJENOM
KARDIOVASKULARNIH FUNKCIONALNIH SPOSOBNOSTI (str. 139-146)

THE RELIABILITY AND SENSITIVITY OF INDICES RELATED TO CARDIOVASCULAR
FITNESS EVALUATION (str. 139-146)

Yuan Jinzhou, Yibing Fu, Ruipeng Zhang, Xi Li, Gongbing Shan

Izvorni znanstveni članak

UČINKOVITOST SPORTSKIH AKTIVNOSTI S ORIJENTACIJOM NA ISKUSTVENU
EDUKACIJU, AVANTURISTIČKO UČENJE I EDUKACIJU U PRIRODI (str. 147-153)

EFFECTIVENESS OF SPORTS ACTIVITIES WITH AN ORIENTATION ON EXPERIENTIAL
EDUCATION, ADVENTURE-BASED LEARNING AND OUTDOOR-EDUCATION (str. 147-
153)

Thomas Gatzemann, Karin Schweizer, Albrecht Hummel

Izvorni znanstveni članak

RAZVOJ DJECE RANE OSNOVNOŠKOLSKE DOBI – PROBLEMI SOCIO-EKONOMSKOG
STATUSA (str. 154-162)

PRIMARY SCHOOL CHILD DEVELOPMENT – ISSUES OF SOCIOECONOMIC STATUS
(str. 154-162)

Zsófia Mészáros, János Mészáros, Márta B. Szmodis, Polydoros Pampakas, Péter Osváth,
Eszter Völgyi

Izvorni znanstveni članak

CILJNA ORIJENTACIJA I SAMOPROCIJENJENA MOTIVACIJSKA KLIMA KOD
MAĐARSKIH SPORTAŠA S FIZIČKOM INVALIDNOSTI I OŠTEĆENJIMA VIDA I ZDRAVIH
SPORTAŠA (str. 163-170)

GOAL ORIENTATION AND PERCEIVED MOTIVATIONAL CLIMATE IN HUNGARIAN ATHLETES WITH PHYSICAL AND VISUAL DISABILITIES AND IN ABLE-BODIED ATHLETES (str. 163-170)

László Dorogi, Attila Szabo, József Bognár

Izvorni znanstveni članak

PETEROFAKTORSKA TEORIJA LIČNOSTI I AGRESIVNOST (str. 171-182)

THE FIVE-FACTOR MODEL OF PERSONALITY AND AGGRESSIVENESS IN PRISONERS AND ATHLETES (str. 171-182)

Viktorija Trninić, Maximilijana Barančić, Mirjana Nazor

Izvorni znanstveni članak

PARAMETRI IZOKINETIČKE IZVEDBE POKRETA KOD VRHUNSKIH ODOJKAŠA I KOŠARKAŠA (str. 183-189)

ISOKINETIC PERFORMANCE IN ELITE VOLLEYBALL AND BASKETBALL PLAYERS (str. 183-189)

Belgin Bamaç, Tuncay Çolak, Aydın Özbek, Serap Çolak, Yezdan Cinel, Özlem Yenigün

Izvorni znanstveni članak

NALIZA SILE REAKCIJE PODLOGE PRI IZVOĐENJU KORAKA U STEP AEROBICI NA KLUPICAMA RAZLIČITIH VISINA (str. 190-200)

GROUND REACTION FORCES IN PERFORMANCE OF STEPS IN STEP AEROBICS AT VARYING HEIGHTS OF STEP BENCH (str. 190-200)

Maja Horvatin-Fučkar, Mladen Mejovšek, Kamenka Živčić Marković

Izvorni znanstveni članak

TERMOGENI UČINCI STIMULACIJSKOG NAPITKA, DODATKA PREHRANI PRIJE VJEŽBANJA (str. 200-206)

THERMOGENIC EFFECT OF A HIGH ENERGY, PRE-EXERCISE SUPPLEMENT (str. 200-206)

Jay R. Hoffman, Jie Kang, Nicholas A. Ratamess, Stefanie L. Rashti, Avery D. Faigenbaum

Prethodno priopćenje

REPORT ON THE 5TH INTERNATIONAL SCIENTIFIC CONFERENCE ON KINESIOLOGY "KINESIOLOGY RESEARCH TRENDS AND APPLICATIONS" (str. 207-210)

Daniel Bok

3.6. ZNANSTVENA I STRUČNA SURADNJA S DRUGIM INSTITUCIJAMA I OSOBAMA

Tijekom akademske godine 2008/2009. međunarodna aktivnost Kineziološkoga 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 znanstvenoga područja kineziologije i visokoga obrazovanja u području kineziologije.

dogovor o suradnji

BELGIJA – LEUVEN

Faculty of Kinesiology and Rehabilitation Sciences, Katolike University

1. J. Lefevre (redoviti profesor); trajanje: (do) tjedan dana, od 06.03.2009; skupni posjet
2. R. Gosselnik (redoviti profesor); trajanje: (do) tjedan dana, od 06.03.2009; skupni posjet
3. R. Renson (redoviti profesor); trajanje: (do) tjedan dana, od 06.03.2009; skupni posjet

gost-predavač

Fakultet sporta i tjelesnog odgoja Univerziteta u Sarajevu

1. A. Brađić (docent); trajanje: (do) tjedan dana, od 22.03.2009; pojedinačni posjet

Fakulteta za šport Univerze v Ljubljani

1. A. Ušaj (redoviti profesor); trajanje: (do) tjedan dana, od 21.03.2009; pojedinačni posjet

ostalo

Univerza v Ljubljani, Fakulteta za šport

1. D. Šarabon (ostalo); trajanje: (do) tjedan dana, od 02.06.2009; pojedinačni posjet

znanstveni boravak

Fakultet sporta i tjelesnog odgoja Univerziteta u Sarajevu

1. M. Talović (izvanredni profesor); trajanje: (do) tjedan dana, od 03.10.2008; pojedinačni posjet
2. E. Pašalić (redoviti profesor); trajanje: (do) tjedan dana, od 23.04.2009; pojedinačni posjet
3. M. Talović (izvanredni profesor); trajanje: (do) tjedan dana, od 10.06.2009; pojedinačni posjet

Fakulteta za šport Univerza v Ljubljani

1. M. Čo (redoviti profesor); trajanje: (do) tjedan dana, od 03.12.2008; pojedinačni posjet
2. A. Filipčić (docent); trajanje: (do) tjedan dana, od 05.11.2008; pojedinačni posjet
3. M. Šibila (izvanredni profesor); trajanje: (do) tjedan dana, od 17.02.2009; pojedinačni posjet
4. H. Berčić (izvanredni profesor); trajanje: (do) tjedan dana, od 30.06.2009; pojedinačni posjet

3.7. SUDJELOVANJE FAKULTETA U ORGANIZACIJI ZNANSTVENIH I STRUČNIH SKUPOVA

7. godišnja međunarodna konferencija "Kondicijska priprema sportaša 2008" (Zagreb)	20. i 21. veljače 2009.
Međunarodna znanstveno-stručna konferencija "Upravljanje slobodnim vremenom sadržajima sporta i rekreacije" (Zagreb)	22. i 23. veljače 2009.
18. ljetna škola kineziologa RH "Stanje i perspektiva razvoja u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije" (Poreč)	24–28. lipnja 2009.
International Science Congress on Table Tennis in Aging Population (Poreč)	12–14. lipnja 2009.

3.8. IZVJEŠĆE O RADU POVJERENSTVA ZA ZNANSTVENI RAD

Povjerenstvo za znanstveni rad

U spomenutom su razdoblju Povjerenstvo za znanstveni rad činili:

- prof. dr. sc. Igor Jukić (predsjednik),
- prof. dr. sc. Dragan Milanović (član),
- prof. dr. sc. Branka Matković (članica),
- prof. dr. sc. Nenad Marelić (član),
- prof. dr. sc. Mladen Mejovšek (član).

Od 1. listopada 2008. do 30. rujna 2009. održano je sedamnaest sastanaka Povjerenstva za znanstveni rad. Rad Povjerenstva obuhvaćao je sljedeće:

- rješavanje zamolbi za otvaranje postupka prijave projekata magistarskih radova i doktorskih disertacija;
- rješavanje zamolbi Etičkomu povjerenstvu;
- raspravu o kriterijima za izbor u znanstvena zvanja;
- problematiku znanstvenih novaka (kriteriji za izbor znanstvenih novaka);
- valorizaciju znanstvenoga i stručnoga rada djelatnika Kineziološkoga fakulteta prema pojedinačnim izvješćima za akademsku godinu 2008/2009;
- izradu rang-liste prioriteta znanstvene opreme te dostavu zahtjeva MZOŠ-u za novčano podupiranje nabave kapitalne, srednje i sitne znanstvene opreme u 2008;
- utvrđivanje rang-liste studentskih radova za Rektorovu nagradu 2008/2009;
- informiranje predstavnika zavoda o održavanju znanstvenih skupova, kongresa, seminara itd.;
- problematiku odlazaka znanstveno-nastavnih djelatnika na specijalizaciju (rasprava u vezi s Pravilnikom o odlascima na usavršavanje);
- usvajanje novih obrazaca za prijavu projekata doktorskih disertacija Sveučilišta u Zagrebu;
- raspravu o istraživačkoj strategiji Sveučilišta u Zagrebu.

4. MEĐUNARODNA SURADNJA

U akademskoj godini 2008/2009. Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu nastavio je intenzivnu suradnju i proširenje djelovanja na međunarodnome polju preko Ureda za međunarodnu suradnju, protokol i odnose s javnošću, i to znanstvenom i nastavnom suradnjom na preddiplomskome i diplomskome studiju te doktorskome studiju s brojnim međunarodno priznatim istraživačima i predavačima sa srodnih instituta i fakulteta iz inozemstva na individualnoj i institucijskoj razini (Fakulteta za šport Univerze v Ljubljani, Ljubljana, Slovenija; Fakultet sporta i tjelesnog odgoja, Sarajevo, Bosna i Hercegovina; Pedagoški fakultet, Koper, Sveučilište na Primorskem, Slovenija; Centar za sportske znanosti i sveučilišni sport, Sveučilište u Beču, Austrija; Sveučilišna škola za sport, Poznan, Poljska; Sveučilište Shahid Chamran, Ahwaz, Iran; Zavod za fizičku kulturu, Islamsko Sveučilište Teheran, Iran; Northern State University, Aberdeen, SAD; Institut za sportsku medicinu, Sportska akademija, Beograd, Srbija; Nacionalno sveučilište za fizičku kulturu i sport, Kijev, Ukrajina; Katoličko sveučilište u Leuvenu, Fakultet kineziologije i rehabilitacijskih znanosti, Belgija itd.). Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu bio je aktivan i u međunarodnim udrugama na području kineziološke znanosti i u institucijama visokoga obrazovanja.

Preduvjeti za čvršću institucionalnu suradnju s većim brojem svjetskih institucija stvoreni su na temelju ugovora o bilateralnoj suradnji koje je potpisalo Sveučilište u Zagrebu s brojnim svjetskim sveučilištima. Sveučilište u Zagrebu i njegove članice ostvaruju svoje bilateralne kontakte sa sveučilištima u inozemstvu na osnovi međusobno usklađenih i potpisanih sporazuma. Ugovorima se uređuju svi oblici suradnje, naročito sljedeći: rad na zajednički dogovorenim temama i projektima, razmjena nastavnoga osoblja, individualna i grupna razmjena studenata, zajedničko publiciranje, razmjena informacija od obostranoga interesa te ostale aktivnosti radi promoviranja akademske suradnje.

Moramo istaknuti izuzetno dobru suradnju s Uredom za međunarodnu suradnju Sveučilišta u Zagrebu gdje smo ostvarili vrlo dobre institucijske i osobne kontakte.

Tijekom akademske godine 2008/2009. potpisani su bilateralni ugovori ili su obnovljeni postojeći sporazumi s određenim institucijama. To su:

- Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja Univerziteta u Novom Sadu, Srbija;
- Faculty of Kinesiology and Rehabilitation Sciences, Katolike University, Leuven, Belgija;

- Faculty of Physical Education and Sport, University of Prishtina, Kosovo;
- Faculty of Kinesiology and Rehabilitation Sciences, Katholieke University Leuven, Belgium;
- Faculty of Physical Education and Sport, University of Craiova, Romania.

Osim toga na svim je poljima nastavljena suradnja s institucijama s kojima su već potpisani sporazumi. To su:

- Faculty of Physical Education and Sport, Comenius University, Bratislava, Slovačka;
- Department of Kinesiology, Penn State/York, Pennsylvania State University, Sjedinjene Američke Države;
- Fakultet sporta i tjelesnog odgoja Univerziteta u Sarajevu, Bosna i Hercegovina;
- Faculty of Art and Music, Education and Sport, Institute of Sport Science, University of West-Hungary, Szombathely, Mađarska;
- Faculty of Formation, University of Salerno, Salerno, Italija;
- Beijing Sport University, Peking, Republika Kina;
- Fakultet za sport i turizam, Novi Sad, Srbija.

Posebno valja istaknuti aktivnu suradnju sa Sveučilištem u Salernu koja je ostvarena zahvaljujući odlasku našega znanstvenika na šest mjeseci na spomenuto sveučilište gdje se bavi znanstvenim radom i boravku djelatnice Ureda za međunarodnu suradnju na Fakultetu za tjelesni odgoj i sport u Bratislavi. To je rezultiralo potpisivanjem ugovora ERASMUS o odlasku trojice studenata našega Fakulteta u idućoj akademskoj godini na razmjenu na taj fakultet, što je prvo takvo iskustvo u dosadašnjemu radu.

Fakultet je obnovio i članstva u međunarodnim udrugama u kojima aktivno sudjeluju djelatnici Fakulteta.

1. ECSS – European College of Sport Sciences (godišnja konferencija, Oslo, Norveška, 24–27. srpnja 2009);
2. ICSSPE – International Council of Sport Science and Physical Education;
3. ENSSHEE – European Network of Sport Science, Education and Employment;
4. FIMS – Fédération Internationale du Medicine Sportive;

5. IASK – International Association of Sport Kinetics (godišnja konferencija i sastanak Upravnog odbora, Halkidiki, Grčka, 25–27. rujna 2009);
6. EUPEA – European Physical Education Association (godišnji sastanak i sastanak Upravnoga odbora u Barceloni, Španjolska, 16–18. svibnja 2009);
7. EFISM – European Federation of Sports Medicine;
8. AIESEP – Association Internationale des Ecoles Superieures d'Education Physique;
9. CESS – Confédération Européen Sport Santé (CESS General Assembly, Rim, Italija, 18–20. siječnja 2008);
10. INSHS – International Network of Sport and Health Sciences (godišnji sastanak održan od 20. do 24. siječnja 2009. u Cardiffu, Velika Britanija);
11. FIEP – Fédération Internationale d'Education Physique (planirana organizacija europske konferencije u Poreču, 2011).

Od ostalih međunarodnih aktivnosti odvijale su se sljedeće:

- razmjena nastavnika na preddiplomskoj, diplomskoj i poslijediplomskoj razini i posjete inozemnih nastavnika (Faculty of PE and Sport, University of Bratislava, Slovakia; Faculty of Sport, University of Ljubljana, Slovenia; Dept. of Human Kinesiology, Catholic University, Leuven, Belgium; Department of Research and Development, Athletic Club Bilbao Basque Country, Spain; University of West Hungary, Savaria Campus, Institute of Sport Science, Szombathely, Hungary; Institute of Sport Science, CONI, Rome, Italy; College of New Jersey, Ewing, NJ, USA; Institute for Sport Sciences, Otto-von-Guericke-University, Magdeburg, Germany; School of Sport, University of Wales Institute, Cardiff, UK; Institute of Sports Pedagogy and Coaching Sciences, Centre of Behavioural and Health Sciences, University of Tartu, Tartu, Estonia; Department of Research and Development, Athletic Club Bilbao, Lezama (Bizkaia), Basque Country, Spain; Faculty of Sport and Tourism, Novi Sad, Serbia; Faculty of Sport, University of Ljubljana, Slovenia; Department of Biomechanics, Faculty of Physical Education and Sports Sciences, Semmelweis University, Budapest, Hungary; Research Centre for Sociocultural Kinesiology and Sport Management, Dept. of Human Kinesiology, Catholic University, Leuven, Belgium; Institute for Sports Sciences, University of Vienna, Austria i mnoge druge institucije.

- sudjelovanje nastavnika Kineziološkoga fakulteta u diplomskom i poslijediplomskom nastavnom procesu na inozemnim institucijama (Fakulteta za šport, Ljubljana; Fakultet sporta i tjelesnog vježbanja, Sarajevo, Bosna i Hercegovina; Pedagoška fakulteta, Maribor, Slovenija; Univerza na Primorskem, Koper, Slovenija; Masaryk University in Brno, Faculty of Sports Studies, Češka Republika) te posjeta nastavnika Kineziološkoga fakulteta inozemnim znanstveno-istraživačkim i obrazovnim institucijama koje djeluju na području kineziologije;
- razmjena nastavnika i studenata kroz bilateralne ugovore na sveučilišnoj razini, a naročito je aktivna suradnja sa Sveučilištem u Ljubljani;
- sudjelovanje nastavnika Kineziološkoga fakulteta na međunarodnim znanstvenim skupovima iz područja kineziologije i interdisciplinarnih područja sportske znanosti u ak. god. 2008/2009;
- organizacija konferencija s međunarodnim sudjelovanjem ("Kondicijska priprema sportaša", Zagreb, 20. i 21. veljače 2009).

Tako je u postupku priprema i realizacija potpisivanja ugovora sa sljedećim institucijama:

- Fakultet fizičkog vaspitanja i sporta Sveučilišta u Beogradu, Srbija;
- University Basque Country, Spain;
- University Politecnico of Madrid, Spain.

U postupku je i potpisivanje ugovora ERASMUS (koji podrazumijeva razmjenu studenata, nastavnika i administrativnoga osoblja) za iduću akademsku godinu sa sljedećim institucijama::

- Telemark University, Norveška;
- Otto-von-Guericke-University, Magdeburg, Njemačka;
- Semmelweis University, Budimpešta, Mađarska;
- Faculty of Physical Education and Sport, Comenius University, Bratislava, Slovačka.

Isto je tako pokrenut postupak izrade paketa predmeta na engleskome jeziku koji bi se ponudili studentima zainteresiranima za dolazak na naš Fakultet.

5. ZAPOSLENICI

REDOVITI PROFESORI

- | | |
|--|--------------------------------------|
| 1. dr. sc. Mirna Andrijašević | 9. Gorabn Oreb |
| 2. dr. sc. Stjepan Heimer (T) | 10. dr. sc. Franjo Prot |
| 3. dr. sc. Stjepan Jerković | 11. dr. sc. Hrvoje Sertić |
| 4. dr. sc. Bojan Matković | 12. dr. sc. Zlatko Šimenc |
| 5. dr. sc. Vladimir Medved (T) | 13. dr. sc. Nataša Viskić-Štalec (T) |
| 6. dr. sc. Dušan Metikoš (T) | 13. dr. sc. Dinko Vuleta |
| 7. dr. sc. Dragan Milanović (T) | |
| 8. dr. sc. Marjeta Mišigoj-Duraković (T) | |

IZVANREDNI PROFESORI

- | | |
|-----------------------------------|-----------------------------|
| 1. dr. sc. Ksenija Bosnar | 7. dr. sc. Nenad Marelić |
| 2. dr. sc. Dražan Dizdar | 8. dr. sc. Goran Marković |
| 3. dr. sc. Gordana Furjan-Mandić | 9. dr. sc. Branka Matković |
| 4. dr. sc. Nada Grčić-Zubčević | 10. dr. sc. Mladen Mejovšek |
| 5. dr. sc. Mirjana Ivančić-Košuta | 11. dr. sc. Boris Neljak |
| 6. dr. sc. Igor Jukić | 12. dr. sc. Kamenka Živčić |

DOCENTI

- | | |
|---------------------------------|------------------------------------|
| 1. dr. sc. Ljubomir Antekolović | 8. dr. sc. Saša Janković |
| 2. dr. sc. Vesna Babić | 9. dr. sc. Damir Knjaz |
| 3. dr. sc. Renata Barić | 10. dr. sc. Goran Leko |
| 4. dr. sc. Valentin Barišić | 11. dr. sc. Drena Trkulja-Petković |
| 5. dr. sc. Dubravka Ciliga | 12. dr. sc. Lana Ružić |
| 6. dr. sc. Dražen Harasin | 13. dr. sc. Goran Sporiš |
| 7. dr. sc. Željko Hraski | |

VIŠI PREDAVAČI

1. mr. sc. Darija Omrčen
2. mr. sc. Čedomir Cvetković

VIŠI ASISTENTI

1. dr. sc. Mario Baić
2. dr. sc. Maja Horvatin-Fučkar
3. dr. sc. Davor Šentija

ASISTENTI

- | | |
|--------------------------------|---------------------------------|
| 1. Sunčica Bartoluci, prof. | 7. mr. sc. Darko Katović |
| 2. dr. sc. Vjekoslav Cigrovski | 8. dr. sc. Tomislav Krističević |
| 3. dr. sc. Tomislav Đurković | 9. mr. sc. Katarina Ohnjec |
| 4. Zrinka Greblo, prof. | 10. Tomislav Rupčić, prof. |
| 5. mr. sc. Igor Gruić | 11. Dajana Zoretić |
| 6. Josipa Jurinec, prof. | |

ASISTENTI

1. Zlatko Šafarić, prof.

ZNANSTVENI NOVACI

1. Petar Barbaros-Tudor, prof. – Skijanje, Tenis (od 1. 4. 2001.)
2. Daniel Bok, prof. – mladi urednik KINESIOLOGY + projekt dr. sc. D. Milanovića (od 1. 5. 2008.)
3. mr. sc. Josipa Bradić – OKT (ž) (od 1. 8. 2005.)
4. Zrinko Čustonja, prof. – Povijest sporta (od 15. 6. 2003.)
5. Cvita Gregov, prof. – OKT (ž) (od 1. 12. 2007.)
6. mr. sc. Marjan Jerković – (od 1. 4. 2002.)
7. dr. sc. Danijel Jurakić – Kineziološka rekreacija (od 15. 5. 2006.)
8. dr. sc. Mario Kasović – Biomehanika (od 1. 1. 2001.)
9. dr. sc. Pavle Mikulić – (od 1. 1. 2002.)
10. mr. sc. Luka Milanović – OKT (m) (od 1. 5. 2003.)
11. Dario Novak, prof. – Kineziološka metodika (od 1. 12. 2007.)
12. Željko Pedišić, prof. – Kvantitativne metode (od 1. 4. 2006.)
13. mr. sc. Lidija Petrinović-Zekan – Kineziterapija (od 1. 6. 2000.)
14. Marija Rakovac, dr. med. – Sportsko-rekreacijska medicina, Anatomija (od 1. 5. 2003.)

15. Tomica Rešetar, prof. – Odbojka (od 1. 9. 2004.)
16. Ivan Segedi, prof. – Borilački sportovi (1. 12. 2005.)
17. Maroje Sorić, dr. med. – Kineziološke antropologija (od 15. 2. 2005.)
18. mr. sc. Sanja Šalaj – Teorija treninga (od 1. 12. 2003.)
19. Dario Škegro, prof. – Povijest sporta (od 1. 12. 2007.)
20. mr. sc. Sanela Škorić – Ekonomika i menadžment sporta (od 1. 6. 2004.)
21. Tatjana Trošt Bobić, prof. – Kineziterapija (od 1. 4. 2006.)
22. mr. sc. Jadranka Vlašić – Plesovi (od 1. 4. 2002.)
23. dr. sc. Vlatko Vučetić – Atletika I. (od 1. 1. 2002.)
24. Saša Vuk, prof. – OKT (m) (od 1. 12. 2007.)

VSS

- | | |
|--|---------------------------------------|
| 1. Željka Jaklinović-Fressl,
prof., dipl. bibl. | 6. mr. sc. Leo Pavičić |
| 2. Drago Kalajžić, dipl. oec. | 7. Andreja Srebačić, dipl. iur. |
| 3. Katarina Kalajžić, prof. | 8. Biserka Šindilj, dipl. oec. |
| 4. Stjepka Leščić, prof., dipl. bibl. | 9. Irena Tralić-Labinac, dipl. polit. |
| 5. Ivan Matić, dipl. iur. | 10. Hranimir Živko, dipl.ing. |

VŠS

- | | |
|--------------------|------------------------------|
| 1. Natalija Babić | 4. Stipe Gorenjak, ing. rač. |
| 2. Ksenija Đuričić | 5. Đurđica Kamenarić |
| 3. Leopold Fodor | 6. Nada Vođinac |

SSS

- | | |
|----------------------|--------------------|
| 1. Vesna Bačura | 9. Dragica Makarun |
| 2. Ana Barbarić | 10. Olgica Novak |
| 3. Ana Crnjak | 11. Vesna Pečnik |
| 4. Suzana Dolić-Knok | 12. Sandra Predić |
| 5. Zlata Hrgović | 13. Jadranka Rogić |
| 6. Marija Jukić | 14. Iva Mihoković |
| 7. Milan Jukić | 15. Iva Šutina |
| 8. Mirela Kalajžić | |

KV

- | | |
|--------------------|--------------------|
| 1. Ivan Cavrić | 3. Nikica Dubravac |
| 2. Josip Krizmanić | 4. Stjepan Valjak |

PKV, NSS

- | | |
|---------------------------|------------------|
| 1. Kata Kovačević | 6. Ruža Radić |
| 2. Ana Kranjčec | 7. Biserka Silli |
| 3. Dragica Krizmanić | 8. Bara Sopić |
| 4. Štefica Marković-Kuhar | 9. Nada Stričak |
| 5. Nediljka Meglajec | 10. Višnja Tuček |

6. UDRUGE

Na Kineziološkome fakultetu djeluje nekoliko udruga.

HRVATSKI KINEZILOŠKI SAVEZ

Predsjednik: Vlatko Matijević, prof., Sisak

Tajnica: Đurđica Kamenarić

URL: www.hrks.hr

Hrvatski kineziološki savez kao najviša strukovna organizacija kineziologa osnovan je 1952. godine, a organiziran je kao Savez udruga u kojemu se okupljaju udruge kineziologa općina, gradova i županija iz Republike Hrvatske koje djeluju u području edukacije, športa, športske rekreacije i kineziterapije te pojedinci, zaslužni stručnjaci iz područja kineziologije. Udruge se okupljaju zbog usklađivanja zajedničkih interesa, planiranja i organiziranja unapređivanja tjelesne i zdravstvene kulture, športa, športske rekreacije i kineziterapije te zbog obavljanja zajedničke djelatnosti i provođenja programa.

Savez je članica FIEP-e (FÉDÉRATION INTERNATIONALE D'ÉDUCATION PHYSIQUE).

Aktivnosti:

- stručno-znanstveni skup Ljetna škola kineziologa RH – Metodički organizacijski oblici rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije;
- tradicionalna svečanost dodjele priznanja kineziolozima Hrvatske održana u Križevcima 22. studenoga 2008.

PLIVAČKI KLUB KINFA

Plivački klub Kineziološkoga fakulteta Sveučilišta u Zagrebu pod nazivom KINFA osnovan je 28. studenoga 2002. 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.

KLUB SPORTSKE AEROBIKE FAKS ZAGREB

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

RONILAČKI KLUB KINFA

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

Klub je osnovan radi promicanja, razvitka i unapređenja ronilačkoga sporta i ronilaštva u gradu Zagrebu. Djelatnosti su Kluba sljedeće: 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; planiranje rada i razvitka ronilačkoga sporta; organiziranje i provođenje redovitih sustavnih ronilačkih treninga članova radi priprema za natjecanja; pripremanje članova za sudjelovanje u sustavu gradske, županijske, državne reprezentacije; sudjelovanje u organizaciji ronilačkih natjecanja i manifestacija; poticanje masovnosti u svim oblicima zajedničkih aktivnosti; sudjelovanje u ekološkim akcijama i aktivnostima; sustavno djelovanje na podizanju razine znanja i odgovornosti radi očuvanja bioresursa.

UDRUGA KONDICIJSKIH TRENERA HRVATSKE

Udruga kondicijskih trenera Hrvatske osnovana je 16. studenoga 2002. Njezini su ciljevi sljedeći: unapređivanje stručnoga rada kondicijskih trenera na temelju najnovijih znanstvenih spoznaja; razvijanje i unapređivanje sporta i djelatnosti kondicijskih trenera; razvijanje, zaštita i promicanja kondicijske struke u sutava sporta; zaštita i promicanje stručnoga i profesionalnoga 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 suosnivač EPCA-e.

Aktivnosti:

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

URL: www.ukth.hr.

Na Kineziološkome fakultetu neke udruge imaju svoje sjedište.

EUROPEAN PHYSICAL CONDITIONING ASSOCIATION (EPCA)

Udruga je osnovana 25. veljače 2006. u Vijećnici Kineziološkoga fakulteta.

Predsjednik joj je Francesco Cuzzolin, a glavni tajnik Igor Jukić.

URL: www.epca-europe.com.

HRVATSKO DRUŠTVO ZA SPORTSKU MEDICINU

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

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

HRVATSKO DRUŠTVO ZA TEORIJSKU I EKSPERIMENTALNU KINEZILOGIJU

Osnovano je 2. prosinca 1992. u Zagrebu.

HRVATSKI SVEUČILIŠNI ŠPORTSKI SAVEZ

Osnovan je 14. prosinca 1991. u Zagrebu.

Predsjednik je Zrinko Čustonja, prof., a glavni tajnik: Atila Seke.

URL: www.hsss.hr.

7. STUDENTSKI ZBOR KINEZIOLOŠKOG FAKULTETA

Na Kineziološkome fakultetu od akademske godine 1997/1998. djeluje Studentski zbor, nepolitička i nestranačka organizacija koja zastupa interese studenata. Predstavnici Studentskoga zbora aktivno i ravnopravno sudjeluju u radu Fakultetskoga vijeća, Dekanskoga kolegija i ostalih povjerenstava Fakultetskoga vijeća.

U ovome sazivu Studentski zbor Kineziološkoga fakulteta čine sljedeći članovi:

Ivan Krakán – predsjednik	Dario Bašić – član
Zvonimir Kalčik – potpredsjednik	Tomislav Pisačić – član
Marko Korbar – potpredsjednik	Ivan Kvesić – član
Josip Degiacinto – potpredsjednik	Ivan Dujčić – član
Antonio Šutalo – član	Josipa Polančec – članica
Josip Kovačević – član	Marina Zrno – članica.
Mia Šimunić – članica	

Kao najvažnije aktivnosti Studentskoga zbora Kineziološkoga fakulteta Sveučilišta u Zagrebu mogu se navesti:

- sudjelovanje u organizaciji terenske nastave iz predmeta Skijanje;
- sudjelovanje u organizaciji konferencije Kondicijska priprema sportaša;
- organizacija Smotre Sveučilišta u Zagrebu;
- organizacija Akcije čišćenja;
- organizacija Tjedna sporta;
- organizacija Dana otvorenih vrata;
- organizacija internih natjecanja Kineziološkoga fakulteta;
- organizacija međunarodnih natjecanja;
- sudjelovanje u organizaciji terenske nastave iz predmeta Sportovi na vodi;
- sudjelovanje na Ljetnoj školi kineziologa;
- rad na Monografiji Kineziološkoga fakulteta za obilježavanje 50. obljetnice;
- sudjelovanje u organizaciji svečane proslave povodom obilježavanja 50. obljetnice postojanja i djelovanja Kineziološkoga fakulteta u HNK-u;
- sudjelovanje u organizaciji terenske nastave iz predmeta Skijanje;
- izrada i pokretanje studentskog portala “Fakin”.

Osim toga Studentski zbor organizira razne zabave za studente: u veljači je organiziran *after ski party* u Gjuri 2, u lipnju *after party* povodom Međunarodnoga natjecanja u Piranha baru, u listopadu brucosijada s *live-nastupom* Marijana Bana u Roku & Akadamiji, a u prosincu predbožićni *party* u Piranha baru. Predstavnici studenata Kineziološkoga fakulteta aktivno sudjeluju na svim sastancima Studentskoga zbora na razini Sveučilišta u Zagrebu. Studentski zbor Kineziološkoga fakulteta provodi sastanke na fakultetu na kojima se raspravlja i rješava sva problematika vezana za tekuće probleme i pitanja na fakultetu.

8. NAGRADE I PRIZNANJA

Povelja Grada Zagreba povodom 50. obljetnice osnutka Fakulteta

Dobitnik: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu

Povelja Predsjednika Republike Hrvatske povodom 50. obljetnice osnutka Fakulteta

Dobitnik: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu

Diploma Hrvatskog liječničkog zbora

Dobitnik: prof. dr. sc. Stjepan Heimer

Plaketa s zlatnom značkom za dugogodišnji rad

Dodjeljuje: Hrvatski kineziološki savez

Dobitnik: mr. Zlatko Šafarić,

stručni suradnik na Kineziološkome fakultetu