

ISSN 1847-0696

**SVEUČILIŠTE U ZAGREBU
KINEZIOLOŠKI FAKULTET**

**IZVJEŠĆE O RADU
KINEZIOLOŠKOG FAKULTETA
akademska godina 2007./08.**

Zagreb, 2008.

Nakladnik	Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu
Za nakladnika	prof.dr.sc. Dinko Vuleta, dekan
Urednik	prof.dr.sc. Dinko Vuleta
Uredništvo	Natalija Babić prof.dr.sc. Dražan Dizdar prof.dr.sc. Nada Grčić-Zubčević Željka Jaklinović, prof., dipl.bibl. prof.dr.sc. Igor Jukić Ivan Matić, dipl. iur. prof.dr.sc. Marjeta Mišigoj-Duraković doc.dr.sc. Boris Neljak Vesna Pečnik
Lektura, redaktura	Željka Jaklinović, prof., dipl.bibl.
Naklada	300 primjeraka
Priprava	SENIKO studio d.o.o.
Tisak	Tiskara Zelina

Zagreb, prosinca 2008.

ISSN 1847-0696

Poštovani!

Pred Vama je izvješće o radu Kineziološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu za akademsku godinu 2007./08. U knjižici je prikazan ustroj i rad Kineziološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Predstavljena je organizacijska shema fakulteta, kao i funkcije pojedinih sastavnica i djelatnika, predstavljen je rad Studentskog zbora, a najviše je prostora posvećeno temeljnim aktivnostima – nastavnom i znanstveno-istraživačkom radu.


Radilo se puno na mnogim područjima - "bolonjci su dogurali do treće godine, studenti „starog“ četverogodišnjeg studija polako završavaju svoje obrazovanje i možemo konstatirati da je sve manje problema u realizaciji novoga plana i programa studija - i mi nastavnici, ali i studenti, naši partneri, relativno se dobro nosimo s većom aktivacijom studenata u nastavi i stalnim praćenjem njihova rada, s problemima osiguranja kvalitete rada, pratećim nedostatkom prostora i nastavnika. Učinjeno je mnogo na poboljšanju uvjeta za rad, a primljen je i određen broj mladih znanstvenih novaka i asistenata, čime je ublažen nedostatak nastavnika.

Puno je aktivnosti bilo posvećeno i znanstveno-istraživačkom radu. Nastavljen je rad na odobrenim projektima, odobreni su novi projekti (osobito ističem dva – s Oružanim snagama RH i projekt koji financira Svjetska banka), održana je 5. međunarodna konferencija o kineziologiji, a osobito veseli povećanje broja naših znanstvenika koji su svoje izvorne znanstvene članke objavili u relevantnim međunarodnim časopisima (46 članaka, od toga 20 u CC ili SCI). O svemu tome naći ćete iscrpne podatke u ovom izvješću.

Zahvaljujem se članovima Uredništva koji su radili na publikaciji, ali i svim djelatnicima Kineziološkog fakulteta koji su svojim priložima i sugestijama pomogli u oblikovanju ove, samo naizgled male, publikacije.

U Zagrebu, prosinca 2008.

dekan i glavni urednik


prof.dr.sc. Dinko Vuleta

SADRŽAJ

1. O FAKULTETU	6
1.1. O Fakultetu	6
1.2. Uprava	7
1.3. Ustroj	9
1.4. Povjerenstva Fakultetskog vijeća	12
2. NASTAVNA DJELATNOST	16
2.1. Dodiplomski i preddiplomski sveučilišni studij kineziologije	17
2.2. Poslijediplomski studiji	26
2.3. Dopunski obrazovni programi	37
3. ZNANSTVENO-ISTRAŽIVAČKA DJELATNOST	38
3.1. Znanstveno-istraživački projekti	41
3.2. Objavljeni radovi	54
3.3. Sudjelovanje na skupovima	97
3.4. Centar za bibliotečno-informacijsku i izdavačku djelatnost	98
3.5. Časopis KINESIOLOGY	99
3.6. Znanstvena i stručna suradnja	102
3.7. Organizacija skupova	105
3.8. Izvešće o radu Povjerenstva za znanstveni rad	109
3.9. Izvešće o radu Kolegija voditelja poslijediplomskih studija	110
4. MEĐUNARODNA SURADNJA	111
5. ZAPOSLENICI	116
6. UDRUGE	120
7. STUDENTSKI ZBOR	122
8. NAGRADE I PRIZNANJA	123

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

Nastavni planovi i programi utemeljeni su na suvremenim dostignućima kineziologije ili znanosti o ljudskom kretanju (*human movement science, sport/exercise science*) u svijetu i u Hrvatskoj, a prihvatio ih je i odobrio Senat Sveučilišta u Zagrebu. Akademске godine 2007./08. ustrojavali su se i izvodili četverogodišnji dodiplomski studij kineziologije i novi sveučilišni preddiplomski i diplomski studij kineziologije (3+2) te treća godina (doktorska) poslijediplomskog magistarskog i dokorskog 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

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. Dinko Vuleta

PRODEKANI

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

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

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

SAVJETNICI

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

prof.dr.sc. Dragan Milanović – savjetnik znanost

prof.dr.sc. Marjeta Mišigoj-Duraković – savjetnica za međuinstit. i međunar. suradnju

PREDSTOJNICI ZAVODA I ZAMJENICI

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

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

prof.dr.sc. Mladen Mejovšek, predstojnik Zavoda za opću i primijenjenu kineziologiju

doc.dr.sc. Drena Trkulja-Petković, zamjenica predstojnika Zavoda za opću i primijenjenu kineziologiju

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

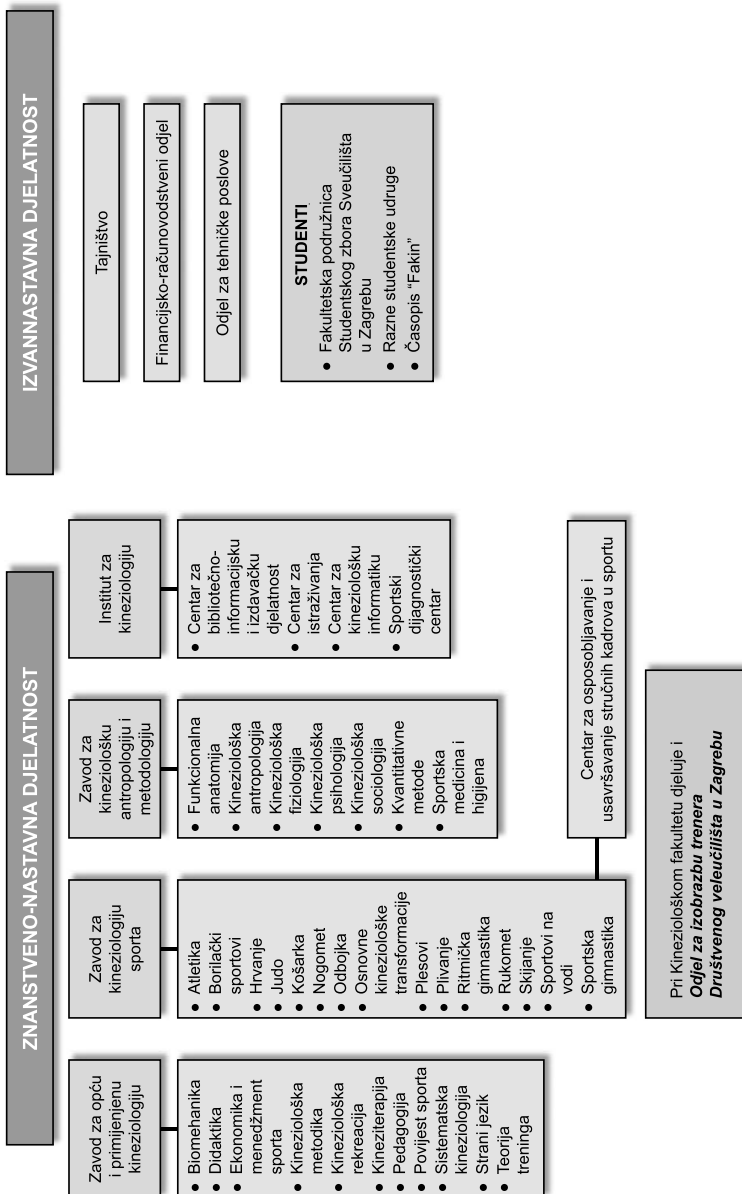
doc.dr.sc. Vesna Babić, zamjenica predstojnika Zavoda za kineziologiju sporta

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

TAJNIK FAKULTETA

Ivan Matić, dipl.iur.

1.3. USTROJSTVO FAKULTETA



USTROJSTVO ZAVODA PO KATEDRAMA

ZAVOD ZA KINEZILOŠKU ANTROPOLOGIJU I METODOLOGIJU	
Katedra za medicinu sporta i vježbanja	<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 prof.dr.sc. Igor Jukić

čine ga niže ustrojbene jedinice: Centar za bibliotečno-informacijsku i izdavačku djelatnost, Centar za kineziološku informatiku 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 2007./08. godini 883 dijagnostička postupka u komercijalne svrhe, 482 postupka po narudžbi klubova i saveza te 1148 dijagnostičkih postupaka u znanstvene svrhe (za znanstveno-istraživačke projekte, diplomske i magistarske radove te disertacije). Postupci su obuhvatili vrhunske i perspektivne sportašice i sportaše (prednjačili su: atletika, badminton, biatlon, boćanje i boks), pilote, letače i mornaricu, ročnike i specijalne postrojbe OS RH te studente Kineziološkog fakulteta. Ukupno je provedeno 2513 dijagnostičkih postupaka.

Odjel za tehničke poslove i u ovoj je akademskoj godini, uz poslove redovitog održavanja, sudjelovao i u izvanrednim velikim građevinskim poduhvatima pripreme i izvedbe potpunog preuređenja i opremanja malog amfiteatra, vijećnice, četiri velike predavaonice (111 – 114), nekih dijelova hodnika te Centra za bibliotečno-informacijsku i izdavačku djelatnost. Prostori su opremljeni novim namještajem, najsuvremenijom didaktičkom opremom, a uvjeti za praćenje nastave znatno su poboljšani. Kako se suvremena znanost i nastava ne mogu zamisliti bez suvremene informatičke tehnologije, tako su naši IT stručnjaci uz pomoć vanjskih instalatera opremili sve prostore suvremenim audiovizualnim uređajima za izvođenje nastave, računalima i mikrofonomima, a čitava računalna mreža na fakultetu je preuređena (vertikalno i horizontalno) i pripravljena za potrebe budućeg proširenja lokalne računalne mreže, a mreža je povezana na javnu telekomunikacijsku infrastrukturu.

1.4. POVJERENSTVA FAKULTETSKOG VIJEĆA

Povjerenstvo za investicije

dr.sc. Dražan Dizdar, predsjednik
dr.sc. Dragan Milanović, član
dr.sc. Dinko Vuleta, član
dr.sc. Igor Jukić, član
dr.sc. Boris Neljak, član
Hranimir Živko, član
Drago Kalajžić, član
Ivan Matić, član
Andreja Srebačić

Povjerenstvo za znanstveni rad i etiku

dr.sc. Igor Jukić, predsjednik
dr.sc. Dragan Milanović, član
dr.sc. Branka Matković, član
dr.sc. Nenad Marelić, član
dr.sc. Mladen Mejovšek, član
Tomislav Pisačić, pridruženi član (predstavnik studenata)

Povjerenstvo za nastavu i studentska pitanja

dr.sc. Nada Grčić-Zubčević, predsjednik
dr.sc. Igor Jukić, član
dr.sc. Vesna Babić, član
dr.sc. Drena Trkulja-Petković, član
dr.sc. Saša Janković, član
dr.sc. Dragan Milanović
Ivan Krakan, član (predstavnik studenata)
dr.sc. Boris Neljak (za zamolbe studenata Odjela za izobrazbu trenera
Društvenog veleučilišta u Zagrebu)
dr.sc. Hrvoje Sertić, član (za zamolbe studenata OIT-a Društvenog
veleučilišta u Zagrebu)

Povjerenstvo za međunarodnu suradnju

dr.sc. Marjeta Mišigoj-Duraković, predsjednik
dr.sc. Goran Marković, član
dr.sc. Vladimir Medved, član
dr.sc. Ksenija Bosnar, član
dr.sc. Franjo Prot, član
dr.sc. Stjepan Heimer, član
Adimir Šišić, član (predstavnik studenata)

Povjerenstvo za kadrovska pitanja

dr.sc. Dinko Vuleta, predsjednik
dr.sc. Nada Grčić-Zubčević, član
dr.sc. Dražan Dizdar, član
dr.sc. Igor Jukić, član
dr.sc. Mladen Mejovšek, član
dr.sc. Goran Leko, član
dr.sc. Branka Matković, član
dr.sc. Gordana Furjan-Mandić, član (predstavnik sindikata)

Sud časti Kineziološkog fakulteta

dr.sc. Dragan Milanović, predsjednik
dr.sc. Franjo Prot, član
dr.sc. Marjeta Mišigoj-Duraković, član

dr.sc. Vladimir Medved, zamjenik predsjednika
dr.sc. Stjepan Jerković, zamjenski član
dr.sc. Stjepan Heimer, zamjenski član

Povjerenstvo za znanstveno-nastavnu literaturu i izdavačku djelatnost

dr.sc. Dinko Vuleta, predsjednik
dr.sc. Nada Grčić-Zubčević, član
dr.sc. Dražan Dizdar, član
dr.sc. Igor Jukić, član
dr.sc. Mirna Andrijašević, član
dr.sc. Goran Leko, član
dr.sc. Branka Matković, član
Željka Jaklinović Fressl, član
Danijel Jurakić, član

Povjerenstvo za nagrade, priznanja i odlikovanja

dr.sc. Zlatko Šimenc, predsjednik
dr.sc. Stjepan Heimer, član
dr.sc. Dinko Vuleta, član
dr.sc. Franjo Prot, član

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

dr.sc. Nada Grčić-Zubčević, predsjednik

dr.sc. Drena Trkulja-Petković, član

dr.sc. Vladimir Medved, zamjenski član

dr.sc. Kamenka Živčić, zamjenski član

Knjižnični odbor

dr.sc. Davor Šentija, predsjednik

dr.sc. Vladimir Medved, član

dr.sc. Dušan Metikoš, član

Željka Jaklinović Fressl, član

Sandra Belinčić, član (predstavnik studenata)

Stegovni sud za studente

dr.sc. Igor Jukić, predsjednik

dr.sc. Boris Neljak, član

Tomislav Pisačić, član (predstavnik studenata)

dr.sc. Kamenka Živčić, zamjenik predsjednika

dr.sc. Dubravka Ciliga, zamjenski član

Adimir Šišić, zamjenski član (predstavnik studenata)

Viši stegovni sud za studente

dr.sc. Nataša Viskić-Štalec, predsjednik

mr.sc. Tomislav Krističević, član

Adimir Šišić, član (predstavnik studenata)

dr.sc. Damir Knjaz, zamjenik predsjednika

dr.sc. Davor Šentija, zamjenski član

Dario Bašić, zamjenski član (predstavnik studenata)

Povjerenstvo za diplomske radove studenata dodiplomskog sveučilišnog studija

dr.sc. Nada Grčić-Zubčević, predsjednik

dr.sc. Nenad Marelić, član

dr.sc. Drena Trkulja-Petković, član

dr.sc. Lana Ružić, član

dr.sc. Renata Barić, zamjenik predsjednika
dr.sc. Kamenka Živčić, zamjenski član
dr.sc. Goran Marković, zamjenski član
dr.sc. Dubravka Ciliga, zamjenski član

Povjerenstvo za diplomske radove studenata na stručnom studiju za izobrazbu trenera

dr.sc. Boris Neljak, predsjednik
dr.sc. Nada Grčić-Zubčević, član
dr.sc. Branka Matković, član

dr.sc. Hrvoje Sertić, zamjenik predsjednika
dr.sc. Drena Trkulja-Petković, zamjenski član
dr.sc. Goran Oreb, zamjenski član

2. NASTAVNA DJELATNOST

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

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

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

sportskih aktivnosti i treninga selekcioniranih pojedinaca i skupina na svim kvalitetnim razinama natjecateljskoga sporta djece, mladeži i odraslih, ili za provođenje rekreacijskih aktivnosti (sport za sve) ili za provođenje kineziterapijskih postupaka i realizaciju tjelesnih aktivnosti osoba s invalidnošću i osoba oštećena zdravlja. Prva generacija "bolonjaca" upisala je preddiplomski studij akademske godine 2005./06.

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

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

2.1. SVEUČILIŠNI DODIPLOMSKI STUDIJ KINEZIOLOGIJE (ČETVEROGODIŠNJI) I SVEUČILIŠNI PREDDIPLOMSKI I DIPLOMSKI STUDIJ KINEZIOLOGIJE (PETOGODIŠNJI)

1. NASTAVA

Broj studenata

Na sveučilišni studij kineziologije je u ak. 2007./08. god. upisano 1385 studenata (987 studenata i 398 studentica).

- U prvu godinu studija ECTS (prvi upis) upisano je 260 studenata (177 studenata i 83 studentice) Od tog broja 7 studenata (6 studenata i 1 studentica) kategorizirani su vrhunski sportaši I. i II. kategorije te su ostvarili izravan upis.
 - Ponavljači prve godine - 148 studenata (105 studenata i 43 studentice)
- U drugu godinu studija ECTS (prvi upis) upisano je 235 studenata (152 studenta i 83 studentice)
 - Ponavljači druge godine - 133 studenta (111 studenata i 22 studentice)
- U treću godinu studija ECTS (prvi upis) upisana su 104 studenta (60 studenata i 44 studentice)

- U treću godinu studija "stari program" (prvi upis) upisano je 157 studenata (114 studenata i 43 studentice)
 - Ponavljači treće godine - 91 student (71 student i 20 studentica)
 - Ponavljači druge godine s parcijalnim slušanjem treće godine – 41 student (35 studenata i 6 studentica)
- U četvrtu godinu studija "stari program" (prvi upis) upisano je 216 studenata (162 studenta i 54 studentice)

Izborni predmeti - usmjerenja - "stari program"

- U ovoj akademskoj godini u VII. i VIII. semestru otvoreni su sljedeći izborni predmeti:
 - s punim fondom sati 8: Kineziološka rekreacija, Kineziterapija, Nogomet, OKT- kondicijska priprema sportaša, OKT-fitness, OKT-studentice, Plivanje i Tenis.
 - po mentorskom načinu rada 5: Hrvanje, Judo, Rukomet, Sportovi na vodi - jedrenje, Sportovi na vodi - veslanje.

Izborni predmeti - ECTS

- U II. semestru otvoreno je sljedećih 9 izbornih predmeta: Aerobika, Badminton, Elementarne igre, Ragbi, Tenis, Filozofija sporta, Informatička tehnologija u kineziologiji, Komunikacija u odgoju i obrazovanju i Kultura javnoga govorenja.
- U III. semestru otvoreni su sljedeći izborni predmeti (8): Aerobika, Badminton, Filozofija sporta, Elementarne igre, Stolni tenis, Informatička tehnologija u kineziologiji, Komunikacija u odgoju i obrazovanju i Kultura javnoga govorenja.
- U IV. semestru otvoreno je sljedećih 10 izbornih predmeta: Aerobika, Akrobatika, Elementarne igre, Ragbi, Stolni tenis, Biomehanička analiza, Filozofija sporta, Informatička tehnologija u kineziologiji, Komunikacija u odgoju i obrazovanju i Kultura javnoga govorenja.
- U VI. semestru otvoreno je 8 izbornih predmeta: Akrobatika, Stolni tenis, Tenis, Vaterpolo, Biomehanička analiza, Fiziologija u ekstremnim uvjetima, Prehrana sportaša i Programiranje u sportu.

Provođenje nastave

U ovoj akademskoj godini upisana je 49. generaciju studenata od osnutka naše visokoškolske ustanove, ali i 4. generacija studenata koja studira prema novom nastavnom planu i programu studija usklađenom s Bolonjskom deklaracijom.

Broj studenata i studentica u grupama znatno je smanjen, tako da je na prvoj godini studija otvoreno 15 nastavnih grupa, i to 10 za studente (17/18 studenata u grupi) i 5 za studentice (16/17 studentica u grupi). Kao i prošle godine, to je rezultiralo evidentnim nedostatkom prostora za izvođenje nastave, ali kvalitetnijom komunikacijom između studenata i nastavnika.

Oprema za kvalitetno provođenje nastave

I u ovoj je akademskoj godini učinjeno puno za poboljšanje standarda studiranja i kvalitetno izvođenje nastave: potpuno preuređenje malog amfiteatra, svih četiriju velikih predavaonica, uređenje knjižnice i čitaonice, rekonstrukcija informatičkih resursa i mreže, nabavljena su nova računala za Praktikum Informatike i KM, obnovljena je sitna i srednja oprema u svim praktikumima i laboratorijima.

Za kvalitetno provođenje praktične nastave nabavljen je određen broj košarkaških, nogometnih, odbojkaških i rukometnih lopti za sportske igre te rekviziti za nastavu plivanja. Također je obnovljen fond nastavnih rekvizita i pomagala koje studenti posuđuju kako bi se mogli pripremati za ispite.

Terenska nastava kolegija Skijanje

Terenska nastava skijanja održana je u četiri smjene u skijaškom centru Sappada u Italiji. Nastavu je pohađalo 487 studenata, a izvodilo 20 učitelja skijanja (14 naših nastavnika i 6 vanjskih suradnika), dok je za sigurnost studenata i djelatnika brinulo 6 liječnika (3 naša nastavnika i 3 vanjska suradnika). I ove godine se provelo ograničeno prikupljanje ponuda za organizaciju smještaja, prijevoza i posudbe skijaške opreme.

- U prvoj smjeni nastave skijanja, koja se održala od 13. do 20. siječnja 2008. godine sudjelovalo je 138 studenata 3. godine studija "stari program" uz 13 učitelja skijanja i 2 dežurna liječnika.
- U drugoj smjeni, koja se održala od 20. do 30. siječnja 2008. godine sudjelovala su 103 studenta "ECTS programa" 3. godine studija uz 10 učitelja skijanja i 1 dežurnog liječnika.
- U trećoj smjeni nastave skijanja od 30. siječnja do 6. veljače 2008. godine sudjelovalo je 130 studenata 4. godine studija "stari program" uz 12 učitelja skijanja i 2 dežurna liječnika.
- U četvrtoj smjeni nastave skijanja, u razdoblju od 6. do 13. veljače 2008. godine sudjelovalo je 116 studenata 3. i 4. godine studija "stari program" uz 10 učitelja skijanja i 1 dežurnog liječnika.

Terenska nastava kolegija Sportovi na vodi

Radi smanjenja troškova izvođenja terenske nastave Sportova na vodi, cjelokupna nastava veslanja i kajaka-kanua održala se u Zagrebu na jezeru Jarun. Nastavu su održala 2 vanjska suradnika. Za studente 3. godine prema ECTS programu nastava veslanja i kajak-kanua održana je od 28. svibnja do 2. lipnja 2008. godine, a za studente 4. godine prema starom programu od 9. do 13. lipnja 2008. godine.

Nastava ostalih programskih aktivnosti - jedrenje i jedrenje na dasci, održana je sa smještajem u Korčuli, i to u sedam smjena. I za nastavu predmeta Sportovi na vodi provelo se ograničeno prikupljanje ponuda za organizaciju smještaja, prijevoza i najma plovila. Nastavu je pohađalo ukupno 296 studenata, a izvodio ju je nositelj predmeta sa 4 vanjska suradnika i 9 demonstratora.

- U prvoj smjeni nastave kolegija Sportovi na vodi (3.6. - 6.6.2008. godine) sudjelovala su 44 studenta 3. godine studija prema ECTS programu uz 3 nastavnika i 4 demonstratora.
- U drugoj smjeni nastave kolegija Sportovi na vodi (10.6. - 16.6.2008. godine) sudjelovalo je 45 studenata 3. godine studija prema ECTS programu uz 3 nastavnika i 4 demonstratora.
- U trećoj smjeni nastave Sportova na vodi (17.6. - 23.6.2008. godine) sudjelovalo je 46 studenata 3. godine studija prema ECTS programu i 4. godine prema "starom programu" uz 3 nastavnika i 4 demonstratora.
- U četvrtoj smjeni nastave kolegija Sportovi na vodi (24.6. - 30.6.2008. godine) sudjelovalo je 45 studenata 4. godine studija ("stari program") uz 3 nastavnika i 4 demonstratora.
- U petoj smjeni nastave (2.9. - 8.9.2008. godine) sudjelovalo je 45 studenata 4. godine studija ("stari program") uz 3 nastavnika i 4 demonstratora.
- U šestoj smjeni (9.9. - 15.9.2008.) nastave kolegija Sportovi na vodi sudjelovalo je 45 studenata 4. godine studija prema "starom programu" uz 3 nastavnika i 4 demonstratora.
- U sedmoj smjeni nastave kolegija Sportovi na vodi (16.9. - 22.9.2008.) sudjelovalo je 26 studenata 4. godine studija ("stari program") uz 2 nastavnika i 3 demonstratora.

Terenska nastava izbornog usmjerenja Rekreacija

Tijekom dva dana, 29. i 30. svibnja 2008. godine, održana je terenska nastava izbornog usmjerenja Rekreacija u ogulinskom kraju. Nastavi je prisustvovalo 50 studenata, predmetna nastavnica i vanjski suradnik.

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

Studentska anketa za procjenu nastavnika i kolegija na našem fakultetu provedena je u dva navrata tijekom ak. 2007./08. godine na zahtjev Sveučilišta u Zagrebu. Obuhvatila je studente prve, druge i treće godine studija (studij prema Bolonjskoj deklaraciji) koji su ocjenjivali sve predmete i nastavnike zimskog i ljetnog semestra prve, druge i treće godine studija. Anketiranje su organizirali i proveli dr.sc. Goran Sporiš, prof. dr.sc. Ksenija Bosnar te prodekanica za nastavu prof.dr.sc. Nada Grčić-Zubčević.

- U zimskom semestru anketa je provedena u razdoblju od 7. do 25. siječnja 2008. god. i obuhvaćeno je 20 kolegija i 35 nastavnika. Anketu je provelo 16 anketara, asistenata i znanstvenih novaka. Ukupno je ispunjeno 3737 anketnih upitnika.
- U ljetnom semestru anketa je provedena od 25. svibnja do 6. lipnja 2008. i obuhvatila je 25 kolegija i 39 nastavnika. Ukupno je ispunjeno 2005 upitnika. Za ljetni semestar do danas još nismo dobili rezultate.

Diplomirani studenti

U akademskoj 2007./08. godini diplomiralo je 136 studenata sveučilišnog studija kineziologije.

Promocija diplomiranih studenata

Održane su dvije promocije diplomiranih studenata. Promocija se u oba navrata održala za dvije skupine studenata. U prvom navratu, 1. prosinca 2007. god., promovirano je 77, a 31. svibnja 2008. god. 60 diplomiranih profesora, što fizičke kulture, što kineziologije.. Promocije su se i ove godine održavale subotom radi lakše organizacije i nesmetanog održavanja nastave radnim danom.

Razredbeni postupak za upis studenata u ak. 2008./09. godinu

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

Razredbeni postupak održao se u ljetnom terminu (9.-11. srpnja 2008.) za studente i studentice. U ljetnom upisnom roku upisano je ukupno 256 studenata (171 student i 85 studentica). Od tog broja 6 studenata (5

studenata i 1 studentica) su kategorizirani vrhunski sportaši I. i II. kategorije koji su ostvarili izravan upis. Upisana su i 2 strana državljana. S time je već u ljetnom upisnom roku popunjena upisna kvota tako da se jesenski upisni rok nije ni održao.

ISVU (Informacijski sustav visokih učilišta)

Studenti prve, druge i treće godine studija upisivali su se sami u akademsku 2007./08. godinu putem Informacijskog sustava visokih učilišta (ISVU). koristeći se studomatima Jedino još prva generacija studenata koji studiraju prema Bolonjskom sustavu nije upisana u ISVU.

2. STUDENTI

Radno vrijeme za studente i korisnike – Studentska služba i Centar za bibliotečno-informacijsku i izdavačku djelatnost

Radno vrijeme Studentske službe za primanje studenata, koje je produljeno prije dvije godine, ostalo je jednako i ove akademske godine. Studentska referada je otvorena za studente od 9:30 sati do 13:30 sati, a utorkom poslijepodne od 15 do 17 sati. U mjesecu veljači i rujnu radno vrijeme je od 11 do 14 sati, a utorkom i četvrtkom i poslijepodne od 15 do 17 sati.

Radno vrijeme knjižnice i čitaonice za studente ostalo je nepromijenjeno s obzirom da je i ono prošle godine produljeno. Tako je novouređena čitaonica za učenje i tihi rad otvorena studentima svakoga dana (osim nedjelje) od 6 do 22 sata, a građa se može posuđivati od ponedjeljka do petka od 9 do 16 sati, ponedjeljkom i četvrtkom do 19 sati. Studentima je omogućen slobodan pristup internetu i bazama podataka i cjelovitih tekstova u poslijepodnevnim satima kada je za studente otvoren Praktikum za Informatiku i Kvantitativne metode (uz službujućeg demonstratora). Za vrijeme održavanja nastave poslijediplomskog doktorskog studija, osigurano je dežurstvo jedne djelatnice knjižnice i subotom od 10 do 15 sati kako bi se omogućio pristup knjižničnoj građi i studentima doktorskog studija s prebivalištem izvan Zagreba. Za potrebe fotokopiranja studentima je na raspolaganju knjižara, fotokopiraonica i papirnica Dorsum d.o.o.

Sastanci sa studentima

Na zahtjev studenata (posredovanjem njihovih predstavnika godina), održano je nekoliko sastanaka s cjelokupnim generacijama studenata svih studijskih godina. Sastanci su održani uz prisutnost koordinatora pojedinih godina. Osobito valja istaknuti razgovore s prvom i drugom godinom studija

oko razjašnjavanja problematike studiranja prema Bolonjskoj deklaraciji i ECTS-u. Nadalje, održano je i nekoliko važnih sastanaka sa studentima treće godine studija koji studiraju po starom programu četverogodišnjeg sveučilišnog dodiplomskog studija kineziologije kako bi se razjasnila problematike njihovog daljnjeg studiranja.

Osiguranje termina za vježbanje u sportskim dvoranama

Studentima je omogućeno vježbanje u dvoranama radi pripremanja ispita svakodnevno od 16 do 18 sati, subotom od 6 do 13 sati. Osim toga, na oglasnoj ploči vidljivo smo istaknuli kada je koja sportska dvorana zauzeta tijekom dana te smo studentima ponudili mogućnost da vježbaju u dvoranama u onim rijetkim slobodnim terminima za vrijeme nastave.

Ispitni termini

Kao i prošle akademske godine, studentima smo tijekom redovitog ispitnog roka svakoga tjedna ponudili po jedan ispitni termin iz svakog predmeta. Na taj je način studentima tijekom akademske godine ponuđeno 18 termina za polaganje ispita jednog predmeta.

3. OSTALE AKTIVNOSTI

Smotra Sveučilišta

Od 10.-12. travnja 2008. god. održana je 12. smotra Sveučilišta u Zagrebu. Na Smotri je uz pomoć Studentskog zbora Kineziološkog fakulteta dostojno predstavljena cjelokupnu djelatnost. Radi što boljeg predstavljanja, objavljena je i brošura-letak s kratkim uputama o upisu i načinu polaganja razredbenog postupka budućim studentima koji žele upisati studij na našem fakultetu.

E - učenje

Kao predstavnica Fakulteta za pitanja učenja na daljinu ili e-učenja prof.dr.sc. Nada Grčić-Zubčević prisustvovala je na nekoliko sastanaka ponedjeljkom u organizaciji Ureda za e-učenje i Centra za e-učenje Sveučilišnog računskog centra Sveučilišta u Zagrebu. Nešto više u ove aktivnosti je uključena doc.dr.sc. Vesna Babić iz razloga što je u tijeku postavljanja kolegija (predmeta) kojega je nositelj u e-okruženje sustava za e-učenje Merlin.

Kineziološki fakultet aktivno je sudjelovao u ispunjavanju anketnog upitnika o e-učenju na fakultetima i akademijama Sveučilišta sukladno

Strategiji e-učenja Sveučilišta u Zagrebu. Sve obavijesti o aktivnostima Ureda za e-učenje i Centra za e-učenja redovito su se prosljeđivale svim nastavnicima našeg Fakulteta. Djelatnica Centra za bibliotečno-informacijsku i izdavačku djelatnost kolegica Stjepka Leščić, prof., dipl.bibl., završila je Akademiju za koordinatore e-učenja na instituciji.

Povjerenstvo za upravljanje kvalitetom

Prodekanica za nastavu prof.dr.sc. Nada Grčić-Zubčević je i predsjednica fakultetskog Povjerenstva za upravljanje kvalitetom. Sudjelovala je na svim sastancima Povjerenstva za upravljanje kvalitetom Sveučilišta u Zagrebu i na svim sastancima Ureda za upravljanje kvalitetom Sveučilišta u Zagrebu te o raspravama i zaključcima obavještavala upravu Fakulteta i Fakultetsko vijeće. Sa suradnicima je organizirala i provela studentske ankete Sveučilišta. S ukupnim rezultatima studentske ankete upoznala Fakultetsko vijeće. Najbolje ocijenjene nastavnike (u okviru 5% najbolje ocijenjenih na Sveučilištu) javno je pohvalili na Fakultetskom vijeću, a s najlošije ocijenjenim nastavnicima (u okviru 5% najlošije ocijenjenih na Sveučilištu) pojedinačno je razgovarao dekan. Kao predsjednica Povjerenstva organizirala je s koordinatorima godina (nastavnici ili suradnici) pojedinačne sastanke s cjelokupnim studentskim godinama u svezi problema vezanih uz nastavu.

Publikacije i nastavna literatura

U akademskoj 2007./08. godini objavljene su u nakladi Kineziološkog fakulteta sljedeće publikacije. Neke se koriste kao nastavna literatura:

1. Izvješće o radu Kineziološkog fakulteta, akademska godina 2006./2007.
2. Milanović, Dragan
Teorija treninga: priručnik za studente sveučilišnog studija. 3. izd.
Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2007.
3. Kondrič, Miran
Stolni tenis: priručnik
Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu
4. 6. godišnja međunarodna konferencija KONDICIJSKA PRIPREMA SPORTAŠA 2008 "Trening snage" – zbornik radova
Urednici: Igor Jukić, Dragan Milanović, Cvita Gregov
Zagreb: Kineziološki fakultet; Udruga kondicijskih trenera Hrvatske, 2008.

5. Međunarodna znanstveno-stručna konferencija – zbornik radova
KINEZIOLOŠKA REKREACIJA I KVALITETA ŽIVOTA
Urednica: Mirna Andrijašević
Zagreb: Kineziološki fakultet, 2008.
6. Marjeta Mišigoj-Duraković
Kinantropologija: biološki aspekti tjelesnog vježbanja (Manualia
universitatis studiorum Zagrabienensis/Udžbenici Sveučilišta u Zagrebu)
Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2008.

Najbolje studentice i studenti kineziologije u ak.god. 2007./08. po godinama studija

	studentica/student	prosjeak
1. godina	Luka Svilar	4,60
1. godina	Nicole Žic	4,60
2. godina	Aida Šehić	4,75
3. godina	Mateja Kunješić	4,75
4. godina	Vlatka Wertheimer	4,67

Najbolja sportašica i sportaš među studentima Kineziološkog fakulteta

Lorena Malec, studentica

nordijsko skijanje, državna reprezentativka
Svjetsko prvenstvo (štafeta) – Oroslavje, 2007. – 3. mjesto
Svjetski kup (sprint) – Oroslavje, 2008. – 4. mjesto
Državno prvenstvo – Platak, 2008. – 1. mjesto
Hrvatski kup – 1. mjesto
Hrvatski pokal – Ravna gora, 2008. – 1. mjesto

Mario Možnik, student

gimnastičar, senior, disciplina: preča
Pojedinačno prvenstvo Hrvatske, Poreč, 2007. – 1. mjesto
Svjetski kup, Maribor, Slovenija, 2007. – 3. mjesto
Svjetski kup, Maribor, Slovenija, 2008. – 5. mjesto
Svjetski kup, Barcelona, Španjolska, 2008. – 5. mjesto

2.2. POSLIJEDIPLOMSKI STUDIJI

U akademskoj 2007./08. godini provedeni su upisi:

- a. u III. semestar doktorskog studija – 45 studenata
- b. u IV. semestar doktorskog studija – 45 studenata

I. BODOVNA SKUPINA

PREDMET	PREDAVAČ	SATI	DAN	DATUM	VRIJEME	TEMA
1	3	4	5	6	7	8
KINEZILOŠKA ANTROPOLOGIJA BIOLOŠKI ASPEKTI PROF.DR.SC. M. MIŠIĆ-GOJ- DURAKOVIĆ (RED. PROF.)	prof.dr.sc. Vesna Jureša	2	NED	18.11.2007.	09,45-11,15	Rasti i razvoj -
	prof.dr.sc. Vesna Jureša	2	NED	18.11.2007.	11,30-13,00	Obilježja - fizičko i psihičko mladenaštva i djece školske dobi
	prof.dr.sc. Stjepan Heimer	2	SUB	15.12.2007.	08,00-09,30	Adaptacija u sportskom treningu spolne razlike među učenicima
	prof.dr.sc. Stjepan Heimer	2	SUB	15.12.2007.	09,45-11,15	Specifičnosti općih kromosomskih mehanizama
	UKUPNO SATI	8				
KINEZILOŠKA ANTROPOLOGIJA PSIHOLOGIJSKI I SOCIOLOGIJSKI ASPEKTI PROF.DR.SC. KSENIJA BOSNAR (IZV. PROF.)	doc.dr.sc. Benjamin Perasović	2	PET	16.11.2007.	16,45-18,15	Sport i društvo: Implikacije postavke o sociologiji kao multiparadigmatnoj znanosti
	doc.dr.sc. Benjamin Perasović	2	SUB	17.11.2007.	16,45-18,15	-II- PRIMJERI
	doc.dr.sc. Benjamin Perasović	2	NED	18.11.2007.	08,00-09,30	Uloga sporta u stvaranju subkulturnog identiteta i životnog stila (primjer MTB)
	prof.dr.sc. Ksenija Bosnar	2	SUB	15.12.2007.	16,45-18,15	Učenje imitacijom
	prof.dr.sc. Ksenija Bosnar	2	NED	16.12.2007.	08,00-09,30	
	UKUPNO SATI	10				
PROGRAMIRANJE TRANSFORMACIJSKIH PROCESA NOSITELJ PROF.DR.SC. DUŠAN METIKOŠ	prof.dr.sc. Dušan Metikoš	2	PET	16.11.2007.	15,00-16,30	Uvod u teoriju programiranja kin. i transf. procesa
	prof.dr.sc. Franjo Prot	2	PET	16.11.2007.	18,30-20,00	Nacrt za izučavanje promjena složenosti motoričkih zadataka
	doc.dr.sc. Goran Marković	2	SUB	17.11.2007.	08,00-09,30	Planiranje eksperimenata u kin. informacijskom prostoru
	doc.dr.sc. Goran Marković	2	SUB	17.11.2007.	09,45-11,15	-II-
	prof.dr.sc. Damir Sekulić	2	SUB	17.11.2007.	11,30-13,00	Transformacijski postupci u kin. - problem istraživanja
	prof.dr.sc. Damir Sekulić	2	SUB	17.11.2007.	15,00-16,30	Transformacijski postupci u kin. - primjeri istraživanja
	doc.dr.sc. Goran Marković	2	SUB	17.11.2007.	18,30-20,00	Pisanje i objavljivanje radova
	prof.dr.sc. Ratko Katić	2	PET	14.12.2007.	15,00-16,30	Rasti i razvoj tj. aktivnosti - opis ekeperimenta, kvalitativne promjene motoričkih sposobnosti djece 1. raz.OŠ
	prof.dr.sc. Ratko Katić	2	PET	14.12.2007.	16,45-18,15	_II_ djece od 7 do 10 godina
	dr.sc. Goran Sporiš	2	PET	14.12.2007.	18,30-20,00	Efektii situacijskog polistrukturalnog kompleksnog treninga na morfološka, motorička, situacijsko-motorička i funkcionalna obilježja

	dr.sc. Goran Sporiš	2	SUB	15.12.2007.	11,30-13,00	Efekte program. treninga na poboljšanja aerobne i anaerobne izdržljivosti
	prof.dr.sc. Igor Jukić	2	SUB	15.12.2007.	15,00-16,30	Efekte programa kondicijskog treninga
	prof.dr.sc. Dušan Metikoš	2	SUB	15.12.2007.	18,30-20,00	Analiza kvalitativnih promjena izazvanih situacijskim treningom
	prof.dr.sc. Dušan Metikoš	2	NED	16.12.2007	09,45-11,15	
	prof.dr.sc. Dušan Metikoš	2	NED	16.12.2007	11,30-13,00	
	UKUPNO SATI	30				

II. BODOVNA SKUPINA - MODUL EDUKACIJA

PREDMET	PREDAVAČ	SATI	DAN	DATUM	VRJEME	TEMA
1	3	4	5	6	7	8
KINEZIOLOGIJA EDUKACIJE NOSITELJ: PROF.DR.SC. VLADIMIR FINDAK	prof.dr.sc. Josip Babin	2	SUB	26.01.2008.	09,00-09,30	Znanstveno utemeljeni čimbenici procesa vježbanja u edukaciji
	prof.dr.sc. Josip Babin	2	SUB	26.01.2008.	09,45-11,15	Metodologija istraživanja u kineziološkoj edukaciji
	prof.dr.sc. Josip Babin	2	SUB	26.01.2008.	11,30-13,00	Pregled značajnijih znanstvenih radova u području edukacije
	prof.dr.sc. Nikola Pastuović	2	NED	27.01.2008.	09,00-09,30	Temeljni pojmovi o edukacijskim znanostima
	prof.dr.sc. Nikola Pastuović	2	NED	27.01.2008.	09,45-11,15	Sustav edukacijskih znanosti
	prof.dr.sc. Nikola Pastuović	2	NED	27.01.2008.	11,30-13,00	Teorija kurikuluma i njezima primjena u sportskoj edukaciji
	doc.dr.sc. Boris Neljak	2	PET	15.02.2008.	15,00-16,30	Primjena kin. Spoznaja o tehnologiji pisanja znanstvenih radova u području kin. Edu.
	doc.dr.sc. Boris Neljak	2	PET	15.02.2008.	16,45-18,15	Aplikativne kin. Spoznaje u području kin.edu.
	doc.dr.sc. Boris Neljak	2	PET	15.02.2008.	18,30-20,00	Primjena kinezioloških spoznaja u procesu usvajanja i usavršavanja motoričkog znanja
	prof.dr.sc. Marjeta Kovač	2	SUB	16.02.2008.	15,00-16,30	Kurikulum - skriener, multi otvoreni/zatvoreni
	prof.dr.sc. Janko Strel	2	SUB	16.02.2008.	16,45-18,15	Kurikulum vezano uz problem obrazovanja
	prof.dr.sc. Janko Strel	2	SUB	16.02.2008.	18,30-20,00	Kurikulum - teorije vezano uz koncipiranje metodičkih uvjeta
	UKUPNO SATI		24			
KINEZIOLOŠKA METODIKA U EDUKACIJI NOSITELJ: PROF.DR.SC. VLADIMIR FINDAK	prof.dr.sc. Vladimir Findak	2	PET	15.01.2008.	15,00-16,30	Kineziološka metodika u sustavu znanosti
	prof.dr.sc. Vladimir Findak	2	PET	25.01.2008.	16,45-18,15	Struktura kineziološke metodike
	prof.dr.sc. Vladimir Findak	2	PET	25.01.2008.	18,30-20,00	Epistemološki dosezi kineziološke metodike
	prof.dr.sc. Ivan Prskalo	2	SUB	26.01.2008.	15,00-16,30	Teorijski pristup metodičkim organizacijskim oblicima rada
	prof.dr.sc. Ivan Prskalo	2	SUB	26.01.2008.	16,45-18,15	Metodički organizacijski oblici rada u funkciji optimizacije nastavnog procesa u trenajnoj praksi i procesa tjelesnog mjerenja
	prof.dr.sc. Ivan Prskalo	2	SUB	26.01.2008.	18,30-20,00	.II.
	prof.dr.sc. Vladimir Findak	2	SUB	16.02.2008.	08,00-09,30	Temeljne odrednice programiranja u kineziologiji
prof.dr.sc. Vladimir Findak	2	SUB	16.02.2008.	09,45-11,15	Metodologija izrade programa	

	prof.dr.sc. Vladimir Findak	2	SUB	16.02.2008.	11,30-13,00	Metodologija izrade programa u TZK
	prof.dr.sc. Marjeta Kovač	2	NED	17.02.2008.	08,00-09,30	Ocjenjivanje škol. sportskog odgoja
	prof.dr.sc. Marjeta Kovač	2	NED	17.02.2008.	09,45-11,15	... Ocjenjivanje
	prof.dr.sc. Janko Strel	2	NED	17.02.2008.	11,30-13,00	
	UKUPNO SATI	24				

II. BODOVNA SKUPINA - MODUL REKREACIJA

PREDMET	PREDAVAČ	SATI	DAN	DATUM	VRIJEME	TEMA
1	3	4	5	6	7	8
MODELI KINEZIOLŠKIH PROGRAMA U REKREACIJI NOSITELJ: PROF.DR.SC. MIRNA ANDRIJAŠEVIĆ	prof.dr.sc. M. Andrijašević	2	PET	18.01.2008.	15,00-16,30	Kanonička koleracijska analiza slobodnog vremena i statusa odraslih osoba u svrhu modeliranja programa
	prof.dr.sc. M. Andrijašević	2	SUB	19.01.2008.	08,00-09,30	Modeli programa u suvremenoj turističkoj ponudi
	prof.dr.sc. Mato Bartoluci	2	SUB	19.01.2008.	09,45-11,15	Trendovi u svjetskom tržištu i sportu
	prof.dr.sc. Mato Bartoluci	2	SUB	19.01.2008.	11,30-13,00	Menadžment velikih sportskih priredaba
	prof.dr.sc. M. Andrijašević	2	SUB	19.01.2008.	15,00-16,30	Klaster analiza i suvremeni modeli kineziološke rekreacije
	doc.dr.sc. Drena Trkulja-Petković	2	PET	08.02.2008.	05,00-16,30	Vrednovanje modela sp. Rek. U turizmu
	prof.dr.sc. Ivančica Delaš	2	SUB	09.02.2008.	08,00-09,30	Problematika i utjecaj prehrane na tjelesnu aktivnost
	prof.dr.sc. Ivančica Delaš	2	SUB	09.02.2008.	09,45-11,15	Problematika i utjecaj prehrane na tjelesnu aktivnost
	prof.dr.sc. M. Andrijašević	2	SUB	09.02.2008.	11,30-13,00	Klaster analiza rekreacijsko-sportskih aktivnosti
	prof.dr.sc. M. Andrijašević	2	NED	10.02.2008.	11,30-13,00	Analiza potreba za sportsko-rekreacijskim aktivnostima
UKUPNO SATI		20				
DIJAGNOSTIKA U KINEZIOLŠKOJ REKREACIJI NOSITELJ: PROF.DR.SC. STJEPAN HEIMER	prof.dr.sc. Stjepan Heimer	2	PET	18.01.2008.	16,45-18,15	Dijagnostika u sportskoj rekreaciji - Dijagnostika zdrav. rizika, učinaka tjelesne aktivnosti
	prof.dr.sc. Stjepan Heimer	2	PET	18.01.2008.	18,30-20,00	. II .
	prof.dr.sc. Stjepan Heimer	2	SUB	19.01.2008.	16,45-18,15	Laboratorijski i terenski testovi za procjenu zdravstvenog fitnesa
	prof.dr.sc. Stjepan Heimer	2	SUB	19.01.2008.	18,30-20,00	Eurofit
	prof.dr.sc. Stjepan Heimer	2	NED	20.01.2008.	08,00-09,30	Metodološka pitanja mjerenja u sportskoj rekreaciji
	prof.dr.sc. Stjepan Heimer	2	NED	20.01.2008.	09,45-11,15	. II .
	prof.dr.sc. Stjepan Heimer	2	PET	08.02.2008.	16,45-18,15	Priroda nalaza
	prof.dr.sc. Stjepan Heimer	2	PET	08.02.2008.	18,30-20,00	Priroda nalaza
	prof.dr.sc. Stjepan Heimer	2	SUB	09.02.2008.	15,00-16,30	Obrazloženje nalaza
	prof.dr.sc. Stjepan Heimer	2	SUB	09.02.2008.	16,45-18,15	Dijagnostika u sportskoj rekreaciji
	prof.dr.sc. Stjepan Heimer	2	NED	10.02.2008.	09,45-11,15	Dijagnostika u sportskoj rekreaciji
	prof.dr.sc. Stjepan Heimer	2	NED	10.02.2008.	11,30-13,00	Metodološke pogreške u dijagnostičkim postupcima epidemioloških i laboratorijskih mjerenja
	UKUPNO SATI		24			

II. BODOVNA SKUPINA - MODUL SPORT

PREDMET	PREDAVAČ	SATI	DAN	DATUM	VRIJEME	TEMA
1	3	4	5	6	7	8
KINEZILOGIJA SPORTA NOSITELJ: PROF.DR.SC. DRAGAN MILANOVIĆ	prof.dr.sc. Bojan Jošt	2	SUB	12.01.2008.	09,45-11,15	Eksperntno modeliranje teorije natjecateljske uspješnosti i sistema menadžmenta pripreve sportaša
	prof.dr.sc. Bojan Jošt	2	SUB	12.01.2008.	11,30-13,00	II
	prof.dr.sc. Dragan Milanović	2	SUB	12.01.2008.	15,00-16,30	Metodologija istraživanja u sportu - sportske igre
	prof.dr.sc. Dragan Milanović	2	NED	13.01.2008.	11,30-13,00	Metodologija istraživanja u sportu
	prof.dr.sc. Igor Jukić	2	SUB	02.02.2008.	08,00-09,30	istraživanja kondicijske pripreme djece i mladeži
	dr.sc. A. Madella	2	SUB	02.02.2008.	09,45-11,15	The European Network in Sport Sciences For Education and Employment (ENSSEE). Optimisation of talent identification and support
	prof.dr.sc. Dragan Milanović	2	SUB	02.02.2008.	11,30-13,00	Modeliranje trenajni procesa u sportu
	UKUPNO SATI		14			
DIJAGNOSTIKA TRENIRANOSTI SPORTAŠA NOSITELJ: PROF.DR.SC. BRANKA MATKOVIĆ	prof.dr.sc. Branka Matković	2	PET	11.01.2008.	15,00-16,30	Dijagnostika treniranosti sportaša - modeli i opći principi
	prof.dr.sc. Branka Matković	2	PET	11.01.2008.	16,45-18,15	II
	prof.dr.sc. Branka Matković	2	PET	11.01.2008.	18,30-20,00	Utvrđivanje sastava tijela, morfološki segmenti dijagnostike
	prof.dr.sc. Branka Matković	2	SUB	12.01.2008.	08,00-09,30	Antropološka analiza nogometa u cilju dijagnostike
	prof.dr.sc. Branka Matković	2	SUB	12.01.2008.	16,45-18,15	II
	prof.dr.sc. Branka Matković	2	NED	13.01.2008.	08,00-09,30	II
	prof.dr.sc. Branka Matković	2	NED	13.01.2008.	09,45-11,15	Izokinetika trčanja
	dr.sc. Renata Barić	2	PET	01.02.2008.	15,00-16,30	Sportski psiholog i psihodijagnostika u sportu
	dr.sc. Renata Barić	2	PET	01.02.2008.	16,45-18,15	.II.
	prof.dr.sc. Branka Matković	2	PET	01.02.2008.	18,30-20,00	Uvod u notacijske analize
	nije održano	2	SUB	02.02.2008.	15,00-16,30	
	prof.dr.sc. Vladimir Medved	2	SUB	02.02.2008.	16,45-18,15	Biomehanika dijagrama u medicini
	doc.dr.sc. Lana Ružić	2	NED	03.02.2008.	08,00-09,30	Anaerobni kapaciteti - laktatni shuffle, LDH ...
	doc.dr.sc. Lana Ružić	2	NED	03.02.2008.	09,45-11,15	Laktatna dijagnostika
	prof.dr.sc. Branka Matković	2	NED	03.02.2008.	11,30-13,00	završno predavanje
UKUPNO SATI		30				

II. BODOVNA SKUPINA - MODUL EDUKACIJA

PREDMET	PREDAVAČ	SATI	DAN	DATUM	VRJEME	TEMA
1	3	4	5	6	7	8
KINEZILOGIJA EDUKACIJE NOSITELJ: PROF.DR.SC. VLADIMIR FINDAK	prof.dr.sc. Zijad Duraković	2	SUB	12.04.2008.	08,00-09,30	Rizici tjelovježbe
	prof.dr.sc. Vladimir Findak	2	SUB	12.04.2008.	13,00-14,45	Temeljne odrednice kineziološke edukacije
	prof.dr.sc. Vladimir Findak	2	NED	13.04.2008.	08,00-09,30	Temeljne odrednice odgojno-obrazovnog procesa - ustroj
	prof.dr.sc. Vladimir Findak	2	NED	13.04.2008.	09,45-11,15	Teorijski pristup nastavnim, izvannastavnim i izvanškolskim
	prof.dr.sc. Vladimir Findak	2	NED	13.04.2008.	11,30-13,00	organizacijskim oblicima rada
	prof.dr.sc. Vladimir Findak	2	NED	13.04.2008.	13,00-14,45	Nedostaci u odgoju i obrazovanju
UKUPNO SATI		12				
KINEZILOŠKA METODIKA U EDUKACIJI NOSITELJ: PROF.DR.SC. VLADIMIR FINDAK	prof.dr.sc. Ante Bežen	2	PET	11.04.2008.	15,00-16,30	Znanstvena predmetnost metodike
	prof.dr.sc. Ante Bežen	2	PET	11.04.2008.	16,45-18,15	Geneza i struktura metodike
	prof.dr.sc. Ante Bežen	2	PET	11.04.2008.	18,30-20,00	Metodičke teorije
	prof.dr.sc. Vladimir Findak	2	SUB	12.04.2008.	09,45-11,15	Faze programiranja i modeli individualizacije rada u TZK
	prof.dr.sc. Vladimir Findak	2	SUB	12.04.2008.	11,30-13,00	Komparativne prednosti tematskog programiranja
	doc.dr.sc. Boris Neljak	2	SUB	07.06.2008.	08,00-09,30	Primjena kinezioloških saznanja u području kineziološke edukacije
	doc.dr.sc. Boris Neljak	2	SUB	7.6.2008	09,45-11,15	..
	doc.dr.sc. Boris Neljak	2	SUB	07.06.2008.	11,30-13,00	Teorijske odrednice praćenja i vrednovanja učinaka rada
UKUPNO SATI		16				
PEDAGOŠKA KOMUNIKOLOGIJA NOSITELJ: PROF.DR.SC. PAVAO BRAJŠA	dr.sc. Pavao Brajša	2	PET	09.05.2008.	15,00-16,30	Uvod u komunikologiju, stilovi komuniciranja,
	dr.sc. Pavao Brajša	2	PET	09.05.2008.	16,45-18,15	slušanje i feedback;
	dr.sc. Pavao Brajša	2	PET	09.05.2008.	18,30-20,00	
	dr.sc. Pavao Brajša	2	SUB	10.05.2008.	08,00-09,30	
	dr.sc. Pavao Brajša	2	SUB	10.05.2008.	09,45-11,15	
	dr.sc. Pavao Brajša	2	SUB	10.05.2008.	11,30-13,00	
	dr.sc. Pavao Brajša	2	SUB	10.05.2008.	15,00-16,30	
	dr.sc. Pavao Brajša	2	SUB	10.05.2008.	16,45-18,15	
	dr.sc. Pavao Brajša	2	NED	11.05.2008.	08,00-09,30	
	dr.sc. Pavao Brajša	2	NED	11.05.2008.	09,45-11,15	
	dr.sc. Pavao Brajša	2	NED	11.05.2008.	11,30-13,00	
	dr.sc. Pavao Brajša	2	NED	08.06.2008.	08,00-09,30	
	dr.sc. Pavao Brajša	2	NED	08.06.2008.	09,45-11,15	
dr.sc. Pavao Brajša	2	NED	08.06.2008.	11,30-13,00		
UKUPNO SATI		28				

II. BODOVNA SKUPINA - MODUL REKREACIJA

PREDMET	PREDAVAČ	SATI	DAN	DATUM	VRJEME	TEMA
1	3	4	5	6	7	8
MODELI KINEZIOLŠKIH PROGRAMA U REKREACIJU NOSITELJ: PROF.DR.SC. MIRNA ANDRIJAŠEVIĆ	mr.sc. Sanja Ćurković	2	PET	04.04.2008.	15,00-16,30	Što su i kako djeluju droge?
	mr.sc. Sanja Ćurković	2	PET	04.04.2008.	16,45-18,15	II
	doc.dr.sc. R. Caput-Jogunica	2	NED	06.04.2008.	08,00-09,30	Modeli u kineziološkoj rekreaciji - studenti
	doc.dr.sc. R. Caput-Jogunica	2	NED	06.04.2008.	09,45-11,15	Modeli u kineziološkoj rekreaciji - pregled istraživanja
	prof.dr.sc. Herman Berčić	2	SUB	26.04.2008.	09,45-11,15	Sportska rekreacija u funkciji resocijalizacije ovisnika
	prof.dr.sc. Herman Berčić	2	SUB	26.04.2008.	11,30-13,00	.II.
	prof.dr.sc. Mirna Andrijašević	2	NED	27.04.2008.	08,00-09,30	Modeli financiranja i programiranja u centrima za rekreaciju
	prof.dr.sc. Mirna Andrijašević	2	NED	27.04.2008.	09,45-11,15	.II.
	dr.sc. Benjamin Ćulig	2	PET	30.05.2008.	15,00-16,30	Metoda ankete - koncepcija, primjeri...
	dr.sc. Benjamin Ćulig	2	PET	30.5.2008	16,45-18,15	Metoda ankete - koncepcija, primjeri...
	dr.sc. Benjamin Ćulig	2	SUB	31.05.2008.	09,45-11,15	Metoda ankete - koncepcija, primjeri...
	dr.sc. Benjamin Ćulig	2	SUB	31.05.2008.	11,30-13,00	Metoda ankete - koncepcija, primjeri...
	dr.sc. Benjamin Ćulig	2	NED	01.06.2008.	09,45-11,15	Metoda ankete - koncepcija, primjeri...
	dr.sc. Benjamin Ćulig	2	NED	01.06.2008.	11,30-13,00	Metoda ankete - koncepcija, primjeri...
	UKUPNO SATI		28			
SOCIOLOGIJA SLOBODNOG VREMENA NOSITELJ: PROF.DR.SC. BENJAMIN PERASOVIĆ	dr.sc. B. Perasović	2	SUB	05.04.2008.	08,00-09,30	Sociologija slobodnog vremena - uvod
	dr.sc. B. Perasović	2	SUB	05.04.2008.	09,45-11,15	Historijat proučavanja slobodnog vremena - različite paradigme
	dr.sc. B. Perasović	2	SUB	05.04.2008.	11,30-13,00	Uvjeti za razvoj sociologije i uvjeti za razvoj slobodnog vremena
	dr.sc. B. Perasović	2	PET	25.04.2008.	16,45-18,15	Sociologija slobodnog vremena - 3 revolucije i posljedice
	dr.sc. B. Perasović	2	PET	25.04.2008.	18,30-20,00	Razlikovanje slobodnog vremena i okolice
	dr.sc. B. Perasović	2	SUB	26.04.2008.	08,00-09,30	Modeli odnosa između rada i slobodnog vremena
	dr.sc. B. Perasović	2	NED	27.04.2008.	11,30-13,00	Sociološke teorije prelaza iz industrijsko u postindustrijsko društvo
		0	SUB	31.05.2008.	15,00-16,30	nije održano
		0	NED	31.05.2008.	16,45-18,15	nije održano
		0	NED	01.06.2008.	08,00-09,30	nije održano
UKUPNO SATI		14				

KINEZILOŠKE AKTIVNOSTI OSOBA S INVALIDITETOM		0	PET	04.04.2008.	18,30-20,00	NIJE ODRŽANO	
		0	SUB	05.04.2008.	15,00-16,30	NIJE ODRŽANO	
		0	SUB	05.04.2008.	16,45-18,15	NIJE ODRŽANO	
	NOSITELJ: PROF.DR.SC. DUBRAVKA CILIGA	dr.sc. Dubravka Ciliga	2	PET	25.04.2008.	15,00-16,30	Kategorizacija osoba s invaliditetom
		dr.sc. Dubravka Ciliga	2	SUB	26.04.2008.	15,00-16,30	Funkcionalna klasifikacija osoba s invaliditetom
		dr.sc. Dubravka Ciliga	2	SUB	26.04.2008.	16,45-18,15	Sportovi koji su zastupljeni na Paraolimpijskim igrama
		dr.sc. Dubravka Ciliga	2	PET	30.05.2008.	18,30-20,00	Sport osoba s invaliditetom. Neuromuskularne bolesti
		dr.sc. Dubravka Ciliga	2	SUB	31.05.2008.	08,00-09,30	Sportovi osoba s invaliditetom. Paraolimpijske igre
			0				2 sata predana Modelima kinezioloških programa u rekreaciji
		UKUPNO SATI	10				

II. BODOVNA SKUPINA - MODUL SPORT

PREDMET	PREDAVAČ	SATI	DAN	DATUM	VRJEME	TEMA
1	3	4	5	6	7	8
KINEZILOGIJA SPORTA NOSITELJ: PROF.DR.SC. DRAGAN MILANOVIĆ	prof.dr.sc. Dragan Milanović	2	PET	18.04.2008.	15,00-16,30	Analiza standardnih pokazatelja situacijske efikasnosti u sportu
	prof.dr.sc. Dragan Milanović	2	PET	18.04.2008.	16,45-18,15	Primjeri analiza u sportskim igrama
	prof.dr.sc. Anton Ušaj	2	SUB	19.04.2008.	09,45-11,15	Metabolizam laktata indiciran kod opterećenja
	prof.dr.sc. Anton Ušaj	2	SUB	19.04.2008.	11,30-13,00	Potrošnja kisika u mišiću kod opterećenja
	prof.dr.sc. Dragan Milanović	2	NED	20.04.2008.	08,00-09,30	Dijagnostika u sportu i primjena rezultata u ...
	dr.sc. Šarabon Nejc	2	NED	20.04.2008.	09,45-11,15	Nepravilnosti statike kičme, proprioceptivni programi treninga
	dr.sc. Šarabon Nejc	2	NED	20.04.2008.	11,30-13,00	Treninga fleksibilnosti, prevencija ozljeda zadnje lože i koljena
	prof.dr.sc. Dragan Milanović	1	SUB	17.05.2008.	08,00-09,30	Pravci razvoja istraživanja u kineziologiji sporta
	prof.dr.sc. T. Jeljazkov	3	SUB	17.05.2008.	09,45-11,15	Teorija i metodika kondicijskog treninga
	prof.dr.sc. T. Jeljazkov	2	SUB	17.05.2008.	11,30-13,00	Kontrola kondicijskog treninga
	prof.dr.sc. Igor Jukić	2	PET	13.06.2008.	15,00-16,30	
	prof.dr.sc. Igor Jukić	2	PET	13.06.2008.	16,45-18,15	
	prof.dr.sc. Igor Jukić	2	SUB	14.06.2008.	15,00-16,30	
	UKUPNO SATI	26				

Izvešće o radu Kineziološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu u akademskoj godini 2007./08.

BIOMEHANIČKE METODE NOSITELJ: PROF.DR.SC. MLADEN MEJOVŠEK	prof.dr.sc. Mladen Mejovšek	2	PET	18.04.208.	18,30-20,00	Standardne biomehantičke metode u kineziologiji
	prof.dr.sc. Mladen Mejovšek	2	SUB	19.04.2008.	08,00-09,30	Kinematika istraživanja u svijetu i kod nas
	prof.dr.sc. Mladen Mejovšek	2	SUB	19.04.2008.	15,300-16,30	Izvorna dinamika i praćenje biomehantičkih signala
	dr.sc. Ljubomir Antekolović	2	SUB	19.04.2008.	16,45-18,15	Laboratorijski problemi u biomehantičkoj dijagnostici
	dr.sc. Ljubomir Antekolović	2	SUB	19.04.2008.	18,30-20,00	Situacijski problemi u biomehantičkoj dijagnostici.
	prof.dr.sc. Mladen Mejovšek	2	NED	20.04.2008.	13,15-14,45	Procesiranje rezultata dobivenih mjerenjima
	prof.dr.sc. Vladimir Medved	2	NED	18.05.2008.	08,00-09,30	O metodama mjerenja, modeliranje, analize i dizajna u kineziološkoj biomehanici
	prof.dr.sc. Vladimir Medved	2	NED	18.05.2008.	09,45-11,15	- "-
	prof.dr.sc. Vladimir Medved	2	NED	15.06.2008.	08,00-09,30	- "-
	prof.dr.sc. Vladimir Medved	2	NED	15.06.2008.	09,45-11,15	- "-
UKUPNO SATI	20					
STRUKTURA I RAZVOJ MOTORIČKIH SPOSOBNOSTI NOSITELJ: PROF.DR.SC. DUŠAN METIKOŠ	prof.dr.sc. Dušan Metikoš	2	PET	16.05.2008.	16,45-18,15	Uvod u istraživanje strukture motoričkih sposobnosti.
	prof.dr.sc. Franjo Prot	2	PET	16.05.2008.	18,30-20,00	Pregled ključnih istraživanja u formiranju hijerarshijskog kibernetičkog modela motoričkih sposobnosti
	prof.dr.sc. N. Viskić-Štalec	2	SUB	14.06.2008.	08,00-09,30	
	prof.dr.sc. N. Viskić-Štalec	2	SUB	14.06.2008.	09,45-11,15	
	UKUPNO SATI	8				
MENEĐŽMENT U SPORTU NOSITELJ: PROF.DR.SC. MATO BARTOLUČI	prof.dr.sc. Mato Bartoluci	2	PET	16.05.2008.	15,00-16,30	
	prof.dr.sc. Mato Bartoluci	3	SUB	17.05.2008.	15,00-17,00	
	prof.dr.sc. Mirna Andrijašević	3	SUB	17.05.2008.	17,15-20,00	Modeli upravljanja sportskom rekreacijom
	prof.dr.sc. Mato Bartoluci	2	NED	18.05.2008.	11,30-13,00	Meneđžment sportskih priredaba
	dr.sc. Ivan Novak	2	PET	13.06.2008.	18,30-20,00	
	dr.sc. Ivan Novak	2	SUB	14.06.2008.	16,45-18,15	
UKUPNO SATI	14					

U dopunsku, III., godinu doktorskog studija upisalo se 12 kandidata koji su odslušali ukupno 45 sati nastave

**IZVEDBENI PLAN NASTAVE V. SEMESTRA
DOKTORSKOG POSLIJEDIPLOMSKOG ZNANSTVENOG STUDIJA
U AKAD. 2007./08. GODINI**

PREDMET	NOSITELJ	BROJ SATI
----------------	-----------------	------------------

I. BODOVNA SKUPINA

METODOLOGIJA ZNAJSTVENO- STRAŽIVAČKOG RADA U KINEZIOLOGIJI	PROF.DR.SC. FRANJO PROT	10
KINEZIOMETRIJA	PROF.DR.SC. NATAŠA VISKIĆ- ŠTALEC	4
METODE ANALIZE PODATAKA U KINEZIOLOGIJI	PROF.DR.SC. NATAŠA VISKIĆ- ŠTALEC	8
ODABRANA POGLAVLJA IZ KINEZIOLOŠKE ANTROPOLOGIJE	PROF.DR. SC. MARJETA MIŠIGOJ-DURAKOVIĆ PROF.DR. SC. KSENIJA BOSNAR PROF.DR. SC. ZORAN ŽUGIĆ	6
PROGRAMIRANJE TRANSFORMACIJSKIH PROCESA	PROF.DR.SC. DUŠAN METIKOŠ	5
ISTRAŽIVANJA U KINEZIOLOGIJI SPORTA	PROF.DR. SC. DRAGAN MILANOVIĆ	4
ISTRAŽIVANJA U KINEZIOLOŠKOJ REKREACIJI	PROF.DR. SC. MIRNA ANDRIJAŠEVIĆ	4
ISTRAŽIVANJA U KINEZIOLOŠKOJ EDUKACIJI	PROF.DR.SC. VLADIMIR FINDAK	4
UKUPNO		45

U akademskoj godini 2007./08. obranjen je 1 projekt magistarskog rada i 8 projekata doktorskih disertacija

Obranjeno je:

- a. 5 magistarskih radova na znanstvenom poslijediplomskom studiju i
- b. 3 magistarska rada na stručnom poslijediplomskom studiju te
- c. 5 doktorskih disertacija

OBRANJENI MAGISTARSKI RADOVI

ALEKSANDAR SELMANOVIĆ, prof. (poslijediplomski znanstveni studij)

“Utjecaj dodatnog programa košarke i odbojke na promjene morfoloških i motoričkih obilježja učenika petog razreda”

obranjen 8. 11. 2007.

RENATA PAVIĆ, prof. (poslijediplomski znanstveni studij)

“Morfološko motorički razvoj i tjelesna aktivnost djece od 5. do 8. razreda”

obranjen 15.11.2007.

IVICA FRANJKO, prof. (poslijediplomski znanstveni studij)

“Faktori uspješnosti izvedbe skijaških elemenata”

obranjen 4. 12. 2007.

MATEO BLAŽEVIĆ, prof. (poslijediplomski znanstveni studij)

“Promjene u nekim morfološkim, funkcionalnim i motoričkim mjerama kod žena sudionica programa tae-bo aerobike”

obranjen 12. 6. 2008.

TIHOMIR KRSTIĆ, prof. (poslijediplomski znanstveni studij)

“Acidobazna ravnoteža u krvi u stanju mirovanja pri aerobnom i anaerobnom radu”

obranjen 29. 9. 2008.

LJUBO PRIBIĆ, prof. (poslijediplomski specijalistički studij – kineziološka rekreacija)

“Preferencija prema sportovima u zatvorenika kaznionice u Lepoglavi”

obranjen 29. 11. 2007.

ANTONIO PERIĆ, prof. (poslijediplomski specijalistički studij – kineziologija sporta)

“Normativne vrijednosti specifičnih funkcionalnih i motoričkih sposobnosti nogometaša reprezentativaca u kategoriji U-15”

obranjen 31. 10. 2007.

JOSO ŠARLIJA, prof. (poslijediplomski specijalistički studij – kineziologija sporta)

“Komparativna analiza nekih pokazatelja situacijske efikasnosti u hrvačkim borbama grčko-rimskim načinom na II. svjetskim vojnim igrama 1999. godine u Zagrebu”

obranjen 4. 12. 2007.

OBRANJENE DOKTORSKE DISERTACIJE

mr.sc. NATAŠA ZENIĆ

“Vrednovanje učinaka nastave plivanja u homogeniziranim skupinama kod studenata kineziologije.”

obranjena 12. 10. 2007.

VLATKO VUČETIĆ, prof.

“Razlike u pokazateljima energetske kapaciteta trkača dobivenih različitim protokolima opterećenja”

obranjena 19. 10. 2007.

mr.sc. VALENTIN BARIŠIĆ

“Kineziološka analiza taktičkih sredstava u nogometnoj igri”

obranjena 8. 11. 2007.

mr.sc. MATIJA ARAČIĆ

“Latentna struktura antropoloških obilježja pripadnika oružanih snaga”

obranjena 22. 11. 2007.

VJEKOSLAV CIGROVSKI, prof.

“Učinkovitost različitih pristupa u procesu učenja skijaških znanja”

obranjena 21. 12. 2007.

2.3. DOPUNSKI OBRAZOVNI PROGRAMI

U razdoblju od 1. listopada 2007. do 30. rujna 2008. godine realizirani su sljedeći studijski smjerovi stručnih i specijalističkih diplomskih stručnih studija:

- **u I. semestru** stručnih studija bilo je otvoreno 10 studijskih smjerova (Atletika, Fitnes, Hrvanje, Kondicijska priprema sportaša, Košarka, Nogomet, Rukomet, Sportska rekreacija, Streljaštvo i Tenis), a upisana su **332** studenta, od toga 262 studenta u Zagrebu i 70 studenata u Slavonskom Brodu.
- **u II. semestru** stručnih studija po specijalističkim semestrima (Fitnes, Hrvanje, Košarka, Kondicijska priprema sportaša, Nogomet, Rukomet, Sportska Rekreacija, Streljaštvo i Tenis) bilo je upisano ukupno **378** studenata.
- **III. semestar** stručnih studija održan je za 14 studijskih smjerova u Zagrebu i 13 studijskih smjerova u Rijeci. Nastavu je pohađalo ukupno **396** studenata studijskih smjerova Fitnes, Karate, Kondicijska priprema sportaša, Košarka, Nogomet, Odbojka, Plivanje, Ronjenje, Rukomet, Skijanje, Sportska gimnastika, Streljaštvo, Sportska rekreacija, Tenis i Vaterpolo, od čega 267 studenata u Zagrebu, a 129 studenata na dislociranom studiju u Rijeci.
- **u IV. semestar** stručnih studija po specijalističkim semestrima (Fitnes, Karate, Kondicijska priprema sportaša, Kondicijska priprema sportaša – Rijeka, Košarka, Nogomet, Odbojka, Plivanje, Ronjenje, Rukomet, Skijanje, Sportska gimnastika, Streljaštvo, Sportska rekreacija, Tenis i Vaterpolo) bilo je upisano ukupno **375** studenata.
- **V. semestar** stručnih studija održao se za studijske smjerove Fitnes, Kondicijska priprema sportaša, Kondicijska priprema sportaša – Pula, Košarka, Skijanje, Sportska rekreacija (dvije generacije) i Tenis sa **261** upisanim studentom.
- **VII. semestar** specijalističkih diplomskih stručnih studija održao se za studijske smjerove Nogomet i Sportska rekreacija - dislocirano u Kiseljaku. Ukupno su bila upisana **64** studenta.
- **VIII. semestar** specijalističkih diplomskih stručnih studija održao se za studijske smjerove Atletika, Fitnes, Judo, Kondicijska priprema sportaša, Nogomet, Rukomet, Taekwondo i Tenis u Zagrebu. Ukupno na svim studijskim smjerovima bio je upisan **51** student.

U akademskoj **2007./08.** godini održano je na stručnim studijima **57** zajedničkih i specijalističkih semestara, a na specijalističkim diplomskim stručnim studijima **10** specijalističkih semestara različitih studijskih smjerova ili ukupno **67** semestara. Nastavu je na svim studijskim smjerovima od I. do VIII. semestra odslušalo **1.857** studenata.

3. ZNANSTVENO-ISTRAŽIVAČKA DJELATNOST

Izvešće o znanstvenom i stručnom radu Kineziološkog fakulteta ostvarenom tijekom akademske godine 2007./08. (od 1. listopada 2007. do 30. rujna 2008.) obuhvaća:

- popis znanstvenih i stručnih djelatnika Fakulteta prema ustrojbenim jedinicama – zavodima;
- izvješće o provedenom radu na znanstvenim projektima koje podupire Ministarstvo znanosti i tehnologije;
- popis objavljenih znanstvenih i stručnih radova;
- sudjelovanje djelatnika KF na znanstvenim i stručnim skupovima;
- izvješće o radu Centra za bibliotečno-informacijsku i izdavačku djelatnost
- časopis KINESIOLOGY
- znanstvena i stručna suradnja i kontakti s drugim ustanovama;
- izvješće o poslijediplomskim studijima koje provodi Fakultet u akademskoj 2007./08. godini – obranjeni magisteriji i doktorati – vidjeti pod **NASTAVA**;
- sudjelovanje 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 2007.) 56 stalno zaposlenih djelatnika: u znanstveno-nastavnom zvanju redovitog profesora 13, izvanrednog profesora 10, docenta 14, višeg asistenta 4, asistenta 12, višeg predavača 2, stručnog suradnika 1. Na Fakultetu je u akademskoj 2007./08. godini znanstvenu i stručnu djelatnost obavljalo i 26 znanstvenih novaka.

Tijekom akademske 2007./2008. godine dužnost prodekana za znanstveni rad obnašao je prof.dr.sc. Igor Jukić, koji je na tu funkciju promoviran 1. listopada 2005. godine.

Za najboljeg znanstvenog novaka u akademskoj 2007./08. proglašen je dr.sc. Pavle Mikulić.

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, znanstvena novakinja
2. Sunčica Bartoluci, prof., asistentica
3. dr.sc. Ksenija Bosnar, izvanredna profesorica
4. dr.sc. Dražan Dizdar, izvanredni profesor
5. Zrinka Greblo, prof., asistentica
6. dr.sc. Stjepan Heimer, redoviti profesor
7. Marko Hranilović, dr.med., znanstveni novak
8. dr.sc. Mirjana Ivančić-Košuta, izvanredna profesorica
9. dr.sc. Saša Janković, docent, zamjenik predstojnice zavoda
10. mr.sc. Darko Katović, asistent
11. dr.sc. Branka Matković, izvanredna profesorica, predstojnica Zavoda
12. dr.sc. Marjeta Mišigoj-Duraković, redovita profesorica
13. Željko Pedišić, prof., znanstveni novak
14. dr.sc. Benjamin Perasović, docent
15. Marija Rakovac, dr.med., znanstvena novakinja
16. dr.sc. Lana Ružić, docentica
17. Maroje Sorić, dr.med., znanstveni novak
18. dr.sc. Davor Šentija, viši asistent
19. dr.sc. Nataša Viskić-Štalec, redovita profesorica

ZAVOD ZA OPĆU I PRIMIJENJENU KINEZILOGIJU

1. dr.sc. Mirna Andrijašević, redovita profesorica
2. Daniel Bok, prof., znanstveni novak
3. dr.sc. Dubravka Ciliga, docentica
4. Zrinko Čustonja, prof., znanstveni novak
5. dr.sc. Vladimir Findak, redoviti profesor
6. dr.sc. Stjepan Heimer, redoviti profesor
7. Danijel Jurakić, prof., znanstveni novak
8. mr.sc. Mario Kasović, znanstveni novak
9. dr.sc. Vladimir Medved, redoviti profesor
10. dr.sc. Mladen Mejovšek, izvanredni profesor, predstojnik zavoda
11. dr.sc. Dragan Milanović, redoviti profesor
12. dr.sc. Boris Neljak, docent
13. Dario Novak, prof., znanstveni novak
14. mr.sc. Darija Omrčen, viša predavačica
15. mr.sc. Petrinović-Zekan Lidija, znanstvena novakinja
16. dr.sc. Franjo Prot, redoviti profesor
17. dr.sc. Goran Sporiš, prof., asistent
18. Zlatko Šafarić, stručni suradnik
19. mr.sc. Šanja Šimek-Šalaj, znanstvena novakinja
20. Dario Škegro, prof., znanstveni novak
21. mr.sc. Sanela Škorić, znanstvena novakinja
22. dr.sc. Drena Trkulja-Petković, docentica, zamjenica predstojnika
23. Tatjana Trošt-Bobić, prof., znanstvena novakinja

ZAVOD ZA KINEZILOGIJU SPORTA

1. dr.sc. Ljubomir Antekolović, docent
2. dr.sc. Vesna Babić, docentica, zamjenica predstojnika zavoda
3. dr.sc. Mario Baić, viši asistent
4. Petar Barbaros-Tudor, prof., znanstveni novak
5. dr.sc. Valentin Barišić, docent
6. mr.sc. Josipa Bradić, znanstvena novakinja
7. dr.sc. Vjekoslav Cigrovski, asistent
8. mr.sc. Čedomir Cvetković, viši predavač
9. mr.sc. Tomislav Đurković, prof., asistent
10. dr.sc. Gordana Furjan-Mandić, izvanredna profesorica
11. Cvita Gregov, prof., znanstvena novakinja
12. dr.sc. Nada Grčić-Zubčević, izvanredna profesorica
13. mr.sc. Igor Gruić, asistent
14. dr.sc. Dražen Harasin, viši asistent
15. dr.sc. Maja Horvatin-Fučkar, viša asistentica
16. dr.sc. Željko Hraski, docent
17. mr.sc. Marjan Jerković, znanstveni novak
18. dr.sc. Stjepan Jerković, redoviti profesor
19. dr.sc. Igor Jukić, izvanredni profesor
20. Josipa Jurinec-Radaš, prof., asistentica
21. dr.sc. Damir Knjaz, docent
22. mr.sc. Tomislav Krističević, asistent
23. dr.sc. Goran Leko, docent, predstojnik zavoda
24. dr.sc. Nenad Marelić, izvanredni profesor, zamjenik predstojnika
25. dr.sc. Goran Marković, docent
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, znanstveni novak
31. mr.sc. Katarina Ohnjec, asistentica
32. dr.sc. Goran Oreb, izvanredni profesor
33. Tomica Rešetar, prof., znanstveni novak
34. Tomislav Rupčić, prof., asistent
35. Ivan Segedi, prof., znanstveni novak
36. dr.sc. Hrvoje Sertić, redoviti profesor
37. dr.sc. Zlatko Šimenc, redoviti profesor
38. mr.sc. Jadranka Vlašić, znanstvena novakinja
39. dr.sc. Dinko Vuleta, redoviti profesor
40. dr.sc. Vlatko Vučetić, znanstveni novak
41. Saša Vuk, prof., znanstveni novak
42. Dajana Zoretić, prof., asistentica
43. dr.sc. Kamenka Živčić, docentica

INSTITUT ZA KINEZILOGIJU

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

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

Odlukom Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa od 2. siječnja 2007. godine, prihvaćeni su novi znanstveno-istraživački programi i projekti za financiranje, koji su se provodili tijekom akademske 2007./08. godine:

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	dr.sc. Davor Šentija	034-0342607-2279	FIZIOLOŠKE DETERMINANTE USPJEŠNOSTI U SPORTOVIMA IZDRŽLJIVOSTI
8	prof.dr.sc. Dražan Dizdar	034-0342607-2616	EVALUACIJA METODA ZA PROCJENU STVARNE KVALITETE SPORTAŠA
9	doc.dr.sc. Goran Marković	034-0342607-2623	MEHANIČKA FUNKCIJA MIŠIĆA PRI IZVEDBI BALISTIČKIH POKRETA
10	prof.dr.sc. Dragan Milanović	034-0342610-2609	PROGRAMIRANJE TRANSFORMACIJSKIH POSTUPAKA ZA RAZVOJ KONDICIJSKIH OBILJEŽJA
11	prof.dr.sc. Franjo Prot	034-0342618-2222	RAZVOJ ALGORITAMA ZA TESTIRANJE MULTIVARIJATNIH STRUKTURALNIH HIPOTEZA
12	prof.dr.sc. Vladimir Medved	034-0362979-2334	AUTOMATIZIRANO MJERENJE POKRETA I EKSPERTNA PROCJENA U STUDIJU LOKOMOCIJE
13	prof.dr.sc. Mato Bartoluci	034-0672288-2606	KONCEPCIJA RAZVOJA SPORTSKOG I NAUTIČKOG TURIZMA U HRVATSKOJ
14	prof.dr.sc. Nenad Marelić	034-0000000-3615	POVEZANOST SITUACIJSKE UČINKOVITOSTI I KINEMATIČKIH PARAMETARA TEHNIKA U ODBOJCI
15	prof.dr.sc. Bojan Matković	034-0000000-3331	ZDRAVSTVENE NAVIKE SPORTSKIH TRENERA
16	prof.dr.sc. Stjepan Heimer	034-0000000-3359	EPIDEMIOLOGIJA TJELESNE AKTIVNOSTI U REPUBLICI HRVATSKOJ
17	doc.dr.sc. Lana Ružić	034-0000000-3337	UTJECAJ RAZLIČITIH OBLIKA TJELESNE AKTIVNOSTI NA DIABETES MELLITUS

Naziv projekta:	Epidemiologija tjelesne aktivnosti u Republici Hrvatskoj
Broj projekta:	034-0000000-3359
Voditelj projekta:	prof.dr.sc. STJEPAN HEIMER
Suradnici KF:	Marija Rakovac, dr.med.
Znanstveni novak:	
Suradnici vanjski:	Srebrenka Mesić Milica Tonković-Lojović, dr.med. mr.sc. Željko Heimer Azra Hurdušić Vesna Šitar-Srebočan Jagoda Doko Azra Hurdušić Snježana Beri
Stručni suradnik:	Željka Jaklinović, prof., dipl.bibl.
Datum odobrenja projekta:	siječanj 2008.
Trajanje projekta:	3 godine
<p>Kratki sažetak za 2007/2008.:</p> <p>Za uvid u proširenost i neke epidemiološke karakteristike tjelesne aktivnosti (TA) u RH, predviđeno je korištenje triju anketnih upitnika.</p> <p>“Upitnik o tjelesnoj aktivnosti za liječnike primarne zdravstvene zaštite” temelji se na istovjetnom upitniku koje je prof.dr.sc. Fiona Bull iz Britanske fondacije za srce, Nacionalnog centra za tjelesnu aktivnost i zdravlje Sveučilišta u Louhboroughu (VB) koristila u istraživanjima u Australiji i na Novom Zelandu. Upitnik je u osnovi usmjeren na pitanja o poznavanju odnosa TA i zdravlja te na osobno sudjelovanje liječnika u tjelesnoj aktivnosti i savjetovanju pacijenata o njihovom uključivanju u redovite programe TA.</p> <p>Za stanovništvo su predviđena dva upitnika, “Upitnik o zdravstvenom i socijalnom statusu” i “Upitnik o osobnoj tjelesnoj aktivnosti”. Prvi je preuzet iz Hrvatske zdravstvene ankete, primijenjene 2003. g. i osim osnovnih osobnih podataka, odgovori daju uvid u zdravlje, stanje domaćinstva i procjenu kvalitete života.</p> <p>Drugi je upitnik široko korišten u sličnim istraživanjima u SAD-u preuzet je s elektronskog izvora i pruža uvid u tjelesne aktivnosti u i oko kuće, način transporta na posao i s posla, tjelesne aktivnosti na poslu te u sportsko-rekreacijske aktivnosti u slobodno vrijeme.</p> <p>U proteklom periodu priređeni su i umnoženi upitnici za područje Grada Zagreba i Zagrebačku županiju. Uz pomoć ravnatelja domova zdravlja odasrani su upitnici na brojne adrese liječnika primarne zdravstvene zaštite s uputama za dobivanje slučajnog uzorka odraslih ispitanika. Svaki je liječnik zamoljen da sam ispuni upitnik namijenjen liječnicima te da iz kartoteke slučajnim izborom izdvoji po dese ispitanika koje će pozvati na ispunjavanje njihovih upitnika. Prva iskustva pokazuju da se ispunjeni upitnici u prihvatljivom vremenu vraćaju do oko 30% odaslanih te je potrebno dodatno urgirati kako bi se donekle povećao broj ispunjenih upitnika.</p>	

Naziv projekta:	Mehanička funkcija mišića pri izvedbi balističkih pokreta
Broj projekta:	034-034-26072623
Voditelj projekta:	doc.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 Vuk Saša, prof.
Suradnici vanjski:	prof.dr.sc. Slobodan Jarić (SAD) dr.sc. Nejc Šarabon (Slovenija)
Stručni suradnik:	-
Datum odobrenja projekta:	3. siječnja 2007.
Trajanje projekta:	5 godina
Kratki sažetak za 2007./08.: U akademskoj 2007./08. godini provedeni su eksperimenti sukladno projektnom planu. Rezultati tih eksperimenata objavljeni su u prestižnim časopisima iz područja sportske znanosti i srodnih znanstvenih disciplina: <ol style="list-style-type: none">1. Marković, G., & Jarić, S. (2007). Is vertical jump height a body size-independent measure of muscle power? <i>Journal of Sports Sciences</i>, 25(12),1355-1363. (IF: 1.8)2. Marković, G., & Jarić, S. (2007). Positive and negative loading and mechanical output in maximum vertical jumping. <i>Medicine and Science in Sports and Exercise</i>, 39(10), 1757-1764. (IF = 2.9).4. de Freitas, P.B., Marković, G., Krishnan, V., & Jarić, S. (2008). Force coordination in static manipulation: discerning the contribution of muscle synergies and cutaneous afferents. <i>Neuroscience Letters</i>, 434(2), 234-239. (IF = 2.1).5. Mikulić, P., Ružić, L., & Marković, G. (2008). Evaluation of specific anaerobic power in 12-14-year-old male rowers. <i>Journal of Science and Medicine in Sport</i>. Objavljen <i>on-line</i> 1. kolovoza 2008., doi:10.1016/j.jsams.2008.05.008. (IF = 1.1)	

Naziv projekta:	Fiziološke determinante uspješnosti u sportovima izdržljivosti
Broj projekta:	034-0342607-2279
Voditelj projekta:	dr.sc. DAVOR ŠENTIJA
Suradnici KF:	prof.dr.sc. Mirjana Ivančić-Košuta doc.dr.sc. Goran Marković doc.dr.sc. Vesna Babić
Znanstveni novak:	dr.sc. Vlatko Vučetić Marija Rakovac, dr.med.
Suradnici vanjski:	prof.dr.sc. Anton Ušaj
Stručni suradnik:	
Kratki sažetak za 2007/2008.: <p>Provedeno je istraživanje na 56 ispitanika – studenata i studentica Kineziološkog fakulteta, za određivanje relacija tranzicijske brzine lokomocije i različitih parametara longitudinalne i transverzalne dimenzionalnosti tijela. Provedeno je i istraživanje na 20 ispitanika, studenata Kineziološkog fakulteta, koji su proveli spiroergometrijski progresivni test opterećenja. Primjenom digitalnog goniometra (Pasco, CA) izvršeno je mjerenje i izračun različitih kinematičkih parametara, radi validacije određivanja anaerobnog praga praćenjem kinematičkih parametara. U okviru projekta obranjena je (19.10.2007.) jedna doktorska disertacija (V. Vučetić, mentor Davor Šentija):</p> <ul style="list-style-type: none">• Razlike u pokazateljima energetske kapaciteta trkača dobivenih različitim protokolima opterećenja, te pokrenut postupak stjecanja doktorata, tj. prijava teme (Marija Rakovac). <p>Prihvaćen je za objavljivanje jedan izvorni znanstveni članak:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Vučetić, V., Matković, B., & Šentija, D. (in press). Morphological differences of elite Croatian track-and-field athletes. <i>Collegium Antropologicum</i>, 32(3), in press. te 6 radova prikazanih na međunarodnim znanstvenim kongresima. Objavljena je knjiga:1. Maršić, T., Dizdar, D., & Šentija, D. (2008). Osnove treninga izdržljivosti i brzine. Zagreb: Udruga 'Tjelesno vježbanje i zdravlje'. <p>Voditelj i suradnici prisustvovali su domaćim i međunarodnim znanstvenim skupovima. Nabavljena je oprema za telemetrijsko mjerenje središnje temperature tijela (VitalSense®, Mini Mitter Co., Inc., Bend, OR) za potrebe izrade doktorata M. Rakovac.</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:	mr.sc. Tomislav Đurković
Znanstveni novak:	Rešetar Tomica, prof.
Suradnici vanjski:	dr.sc. Marko Zadražnik, dr.sc. Vladimir Janković
Stručni suradnik:	
Datum odobrenja projekta:	1. ožujka 2008.
Trajanje projekta:	3 godine
Kratki sažetak za 2008.: <p>U proteklih osam mjeseci pristupilo se stvaranju baze podataka dosadašnjih istraživanja. Proveden je niz istraživanja usmjerenih ka glavnom cilju projekta. Radovi su prezentirani i objavljeni u časopisima i godišnjim zbornicima radova. Osvrt recenzenata na objavljene radove potvrđuje pravilno usmjerenje u prvom polugodištu Projekta.</p> <p>Podnesen je zahtjev za nabavkom sitne i srednje znanstvene opreme. Dok se čekaju rezultati zahtjeva, uspostavljena je suradnja i posuđena je oprema iz Projekta 034-0000000-2340.</p> <p>Prikupljena je velika baza podataka koja će poslužiti i znanstvenom novaku na projektu i suradniku na projektu u obrani projekata disertacija. U okviru protokola projekta izvršena je i edukacija statističara na specijaliziranom programu za prikupljanje podataka s odbojkaških utakmica. Iako skromnih financija, projekt je zaživio i princip raspodjele financijskih sredstava trenutno je isključivo usmjeren na nabavku računalnog programa i informatičke opreme.</p>	
Objavljena istraživanja	
<ul style="list-style-type: none">- Đurković, T., Marelić, N., & Rešetar, T. (2008). Influence of the position of players in rotation on differences between winning and losing teams in volleyball. <i>International Journal of Performance Analysis in Sport</i>, 8 (2), 8–15.- Marelić, 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 D. Milanović & F. Prot (Eds.), <i>Proceedings of the 5th International Scientific Conference on Kinesiology – Kinesiology Research Trends and Applications</i>, Zagreb (pp. 962-966). Zagreb: Faculty of Kinesiology.- Marelić, N., Đurković, T., & Rešetar, T. (2008). Razlike u kondicijskim sposobnostima i morfološkim karakteristikama odbojkašica različitog statusa u ekipi. <i>Hrvatski športskomedicinski vjesnik</i>, 23 (1), 30–34.- Đurković, T., Marelić, N., & Rešetar, T. (2008). Utjecaj trenajznog procesa na razlike u nekim pokazateljima snage u odbojci. U I. Jukić, D. Milanović, & C. Gregov (ur.), <i>Zbornik radova 6. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša 2008 "Trening snage"</i>, Zagreb, 23. i 24. veljače 2008. (str. 298-305). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera.- Đurković, T., Marelić, N., & Rešetar, T. (2008). Konstrukcija i validacija testa za procjenu specifične agilnosti u odbojci (SHOP). U I. Jukić, D. Milanović, & C. Gregov (ur.), <i>Zbornik radova 6. godišnje</i>	

- međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša 2008 "Trening snage", Zagreb, 23. i 24. veljače 2008. (str. 148-153). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera.
- Marelić, N., Đurković, T., & Rešetar, T. (2008). Differences in the conditioning and morphological characteristics between junior and senior volleyball players. In D. Milanović & F. Prot (Eds.), Proceedings of the 5th International Scientific Conference on Kinesiology – Kinesiology Research Trends and Applications, Zagreb (pp. 958-962). Zagreb: Faculty of Kinesiology.
 - Marelić, N., Đurković, I., & Simunić, T. (2008). Diskriminativna analiza odbojkaških ekipa prema plasmanu na Europskom prvenstvu za žene. U B. Neljak (ur.), Zbornik radova 17. ljetne škole kineziologije RH, "Stanje i perspektiva razvoja u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije", Poreč, 24-28. lipnja 2008. (str. 135–141). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.
 - Oreb, G., Prižmić, D., & Marelić, N. (2008). Utjecaj nekih primarnih motoričkih sposobnosti na uspješnost u jedrenju. U B. Neljak (ur.), Zbornik radova 17. ljetne škole kineziologije RH, "Stanje i perspektiva razvoja u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije", Poreč, 24-28. lipnja 2008. (str. 158–166). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.
 - 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.

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 prof.dr.sc. Goran Oreb dr.sc. Davor Šentija doc.dr.sc. Saša Janković mr.sc. Darko Katović
Znanstveni novak:	mr.sc. Mario Kasović
Suradnici vanjski:	mr.sc. Vladimir Hohnjec, prof.dr.sc. Haakan Lanshammar (Švedska), prof.dr.sc. Miran Kondrić (Slovenija)
Stručni suradnik:	
Kratki sažetak za 2007./2008.:	
<p>Projekt se je odvijao prema planu i slijeđeni su ciljevi naznačeni u prijedlogu. Mentorirana je jedna obranjena disertacija na Medicinskom fakultetu (Ida Kovač, mentor Vladimir Medved) iz područja biomehaničke analize hoda s protezom i jedna na Kineziološkom fakultetu (Vlatko Vučetić, mentor Davor Šentija). Jedna doktorska disertacija iz područja biomehaničke dijagnostike koljenskog zgloba je izrađena i predana na ocjenu (Mario Kasović, mentor Vladimir Medved). Publicirano je nekoliko radova u međunarodnim časopisima i zbornicima. Ponovno je izveden izborni kolegij "Measurement and analysis of human locomotion" na Medicinskom fakultetu - Studij na engleskom jeziku, čiji naglasak je na primjeni biomehaničkih dijagnostičkih metoda kakve u okviru projekta razvijamo.</p>	

Naziv projekta:	Modeliranje transformacijskih postupaka za razvoj kondicijskih obilježja
Broj projekta:	034-0342610-2609
Voditelj projekta:	prof.dr.sc. DRAGAN MILANOVIĆ
Suradnici KF:	dr.sc. Dražen Harasin dr.sc. Maja Horvatin Fučkar prof.dr.sc. Igor Jukić prof.dr.sc. Dušan Metikoš prof.dr.sc. Dinko Vuleta
Znanstveni novak:	Daniel Bok, prof. mr.sc. Josipa Bradić Cvita Gregov, prof. mr.sc. Sanja Šimek Šalaj Tatjana Trošt Bobić, prof.
Suradnici vanjski:	prof.dr.sc. Vihren Batchev prof.dr.sc. Milan Čoh prof.dr.sc. Bojan Jošt prof.dr.sc. Izet Rađo prof.dr.sc. Nusret Smajlović prof.dr.sc. Branko Škof prof.dr.sc. Jozsef Tihanyi prof.dr.sc. Tsvetan Zhelyaskov
Stručni suradnik:	
Kratki sažetak za 2007./2008.: <p>U okviru projekta glavni je cilj modificirati već postojeće trenažne postupke i osmisliti nove postupke za razvoj kondicijskih sposobnosti, karakteristika i znanja, zatim vrednovati njihovu učinkovitost te na temelju dosadašnjih istraživanja utvrditi najbolje načine za njihovu implementaciju u područje praktičnog rada, odnosno programe sportske pripreme.</p> <p>U skladu s navedenim i u radu projekta Milanović i suradnici (2008) dali su pregled transformacijskih procesa za razvoj motoričkih sposobnosti. Jukić i sur. (2008) su kroz periodizirane programe treninga snage dali uvid u kompletni sustav procesa sportske pripreme, ali promatrajući ga s aspekta snage. Provedena su i istraživanja na projektu - odnose se na vrednovanje efekata proprioceptivnog treninga i treninga agilnosti (Šimek Šalaj i sur., 2007). Provedba kondicijskog treninga različitih dobnih skupina u rukometu (Milanović i sur., 2007) te stanje kondicijskih obilježja vojnika (Jukić i sur., 2008) također su istražena područja u sklopu ovoga projekta.</p> <p>Osim navedenih istraživanja, organizirana je i 6. međunarodna godišnja konferencija Kondicijska priprema sportaša, s glavnom temom Trening snage te je izdan pripadajući zbornik radova.</p>	

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.sc. Zlatko Šimenc, mr.sc. Igor Gruić, mr.sc. Katarina Ohnjec
Znanstveni novak:	Ivan Segedi, prof.
Suradnici vanjski:	prof.dr.sc. Marko Šibila (Slovenija), doc.dr.sc. Primož Pori (Slovenija), doc.dr.sc. Marta Bon (Slovenija), prof.dr.sc. Lars Tore Ronglan (Norveška)
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, prof., viši predavač, Irfan Smajlagić, viši sportski trener rukometa, Ivica Obrvan, viši sportski trener rukometa, Zdravko Štedul, viši sportski trener rukometa
<p>Kratki sažetak za 2007./08.:</p> <p>U akademskoj 2007./08. godini na projektu je sistematizirana postojeća baza podataka o stanju treniranosti rukometaša/ica prema različitim dobnim kategorijama i razinama natjecanja te su utvrđene smjernice za obradu i njihovu analizu. Ujedno su provedena i nova testiranja na sljedećim uzorcima:</p> <ol style="list-style-type: none"> muška rukometna reprezentacija – funkcionalna dijagnostika muška seniorska ekipa RK Zagreb Croatia Osiguranje - funkcionalna dijagnostika, rukometašice mlađe kadetkinje (12-14 god.) iz kubova Lokomotiva, Trešnjevka, Sesvete i Samobor <p>Publicirani radovi vezani uz ovaj projekt u akademskoj 2007./2008. godini su sljedeći:</p> <ol style="list-style-type: none"> Bojić-Čačić, L., Vuleta, D., Neljak, B. (2008). Influence of mini handball on the indicators of basic and specific motor abilities of younger age girls. Proceedings book of the 5th International Scientific Conference on Kinesiology "Kinesiology research trends and applications", Zagreb, September 10-14, 2008 (str. 495-498). Zagreb: Faculty of Kinesiology. Gruić, I., Vuleta, D. (2008). <i>Comparison of physical conditioning status of first and second league male handball players</i>. U Dragan Milanović i Franjo Prot (ur.) Proceedings book of the 5th International Scientific Conference on Kinesiology "Kinesiology research trends and applications", Zagreb, September 10-14, 2008 (str. 913-916). Zagreb: Faculty of Kinesiology. Ohnjec, K., Vuleta, D., Milanović, D. & Gruić, I. (2008). Performance indicators of teams at the 2003 World Handball Championship for woman in Croatia. <i>Kinesiology</i>, 40(1), 69-79. Ohnjec, K., Gruić, I. (2008). <i>Differences in basic motor abilities among young female team handball players</i>. U Dragan Milanović i Franjo Prot (ur.) Proceedings book of the 5th International Scientific Conference on Kinesiology "Kinesiology research trends and applications", Zagreb, September 10-14, 2008 (str. 972-976). Zagreb: Faculty of Kinesiology. Vuleta, V., Vuleta, D., Ml., Vuleta, D. (2008). Analiza učinkovitosti vratara Hrvatske rukometne reprezentacije na Svjetskom prvenstvu 2003. u Portugalu. U Vladimir Findak (ur.), Zbornik radova 17. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske "Stanje i perspektive razvoja u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije", Poreč, 24.-28. lipnja 2008. (str. 585-590). 	

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.sc. Darija Omrčen, viši predavač
Znanstveni novak:	mr.sc. Sanela Škorić Zrinko Čustonja, prof. Internom raspodjelom na fakultetu u projekt je uključen i Danijel Jurakić, prof.
Suradnici vanjski:	prof.dr.sc. Nevenka Čavlek mr.sc. Eli Marušić dr.sc. Till Hase (Njemačka)
Stručni suradnik:	
Kratki sažetak za 2007./08.:	
<p>Prema planu istraživanja druga godina istraživačkog rada na projektu obuhvaća određivanje izvora podataka, vrste istraživanja, metode i formulara za prikupljanje podataka, određivanje uzorka, prikupljanje podataka, što predstavlja osnovu za utvrđivanje rezultata istraživanja.</p> <p>U tom je smislu definirana i tema doktorske disertacije mr.sc. Sanele Škorić kao jednog od znanstvenih novaka koji istražuju u okviru ovog projekta. Tema (projekt) doktorske disertacije pod nazivom "Kriteriji održivog razvoja u funkciji planiranja razvoja zimsko-sportskog turizma" uspješno je obranjena 22. siječnja 2008. godine na Ekonomskom fakultetu od kada je započeo proces definiranja upitnika za ovo istraživanje te prikupljanje podataka. Istraživanje je usmjereno prema domaćem stanovništvu kako bi se utvrdile karakteristike stanovništva koje posjećuje zimsko-sportske destinacije radi skijanja odnosno zimovanja. No, isto tako, istraživanje je usmjereno prema donositeljima odluka o razvoju turizma u ovom slučaju u zimskim sportskim destinacijama te je u tom smislu definirano i područje istraživanja i to Slovenija i Austrija, i u konačnici i Hrvatska.</p> <p>Pripremljeni su i distribuirani anketni upitnici.</p> <p>U isto je vrijeme u suradnji sa studentima Kineziološkog i Ekonomskog fakulteta pripremljeno ili se priprema nekoliko diplomskih te magistarskih radova na temu razvoja nautičkog turizma u Hrvatskoj.</p>	

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

Kratki sažetak:

U proteklom razdoblju na projektu u kojem osim voditelja djeluju još i dva istraživača i jedan znanstveni novak, te tri stranca-vanjska suradnika, objavljeno je ukupno 40 radova i to: 1 poglavlje u knjizi, 2 znanstvena rada u drugim časopisima i jedan ostali radu u drugim časopisima, 11 radova u zbornicima skupova s recenzijom, 7 sažetaka u zbornicima skupova, 1 disertacija, 5 diplomskih radova i 11 drugih vrsta radova.

Rad na projektu bio je usmjeren na završavanje započetih tekstova te izradu metodologije istraživanja kvalitete života povezane s vježbanjem, a osim toga sociološki dio ekipe bavio se komunikacijskim problemima u području sporta i sportske rekreacije.

U vezi s ranije započetim radovima utvrđeno je sljedeće: na uzorku hrvatskih sportaša ekipnih sportova djelomično je potvrđen Integrirani model motivacijske klime u sportu (Duda i Balaguer, 1999) i utvrđeno je da trenerovo rukovođenje i njegova motivacija utječu na oblikovanje motivacijske strukture sportaša te da intrinzičnoj motivaciji sportaša u većoj mjeri pridonose dispozicijske nego situacijske varijable. Na uzorku mladih rukometaša provjerena je faktorska struktura upitnika intrinzične motivacije, a na uzorku nogometaša i rukometaša provjerena je faktorska struktura hrvatske verzije upitnika ciljne orijentacije u sportu. Utvrđeno je i da nema razlike u percepciji motivacijske klime u rukometnim ekipama između sportaša različitog ranga kvalitete, dok mladi rukometaši u većoj mjeri klimu u ekipi doživljavaju više usmjerenom na učenje i suradnju, za razliku od starijih. Noviji radovi proučavaju tematiku kvalitete života iz različitih perspektiva sporta i tjelesnog vježbanja. Istraživanje slobodnog vremena i kvalitete života ukazuje na povezanost percipirane kvalitete života i mogućnosti zadovoljenja osnovnih potreba od kojih je potreba za kretanjem među najvažnijima. Pokazalo se da je samoprocijenjena kvaliteta života osoba s invaliditetom koje se bave sportom veća nego u osoba s invaliditetom koji se sportom ne bave. Dobra komunikacija između voditelja i korisnika programa povećava motivaciju korisnika za vježbanje, čime se posredno djeluje i na kvalitetu života vježbača. Tjelesno vježbanje ima višestruke korisne psihološke učinke, pozitivne emocije, povećanje osobnih snaga i resursa po načelima pozitivne psihologije transferira se iz konteksta vježbanja u svakodnevni život povećavajući zadovoljstvo, osobnu dobrobit pojedinca, te opću kvalitetu života. Dio radova tematski se nadovezuje na kvalitetu života u okviru natjecateljskog i školskog sporta: rezultati pokazuju da percepcija motivacijske klime usmjerene na učenje i suradnju povećava motivaciju i zadovoljstvo sportaša; učenici i učenice osnovnoškolci dominantno su usmjereni na učenje i usavršavanje vještina, manje na rezultate i međusobno natjecanje, zbog čega sport doživljavaju manje stresnim i više uživaju; treneri koji su instruktivniji, suportivniji, reaktivniji na potrebe i emocije mladih, fleksibilniji i zadovoljniji trenerskim poslom oblikuju pozitivniju klimu u svojim ekipama, a komunikacija i suradnja trenera i sportaša nužna je u svim aspektima sportskog treninga. Niz stručnih radova donosi praktične preporuke trenerima i sportašima u području razvijanja i unaprijeđenja psiholoških vještina važnih za bavljenje sportom, te ukazuje na ulogu sportskog psihologa koji svojim radom može pomoći kvalitetnijoj psihološkoj pripremi sportaša, razvoju njihovih psiholoških potencijala i povećanju zadovoljstva zbog bavljenja sportom koji je važan dio njihova zadovoljstva životom općenito, pa kao takav utječe i na doživljaj kvalitete života.

U idućem periodu planira se obaviti mjerenje na dijelu planiranog uzorka sportaša i osoba koje se rekreativno bave tjelesnim vježbanjem.

Naziv projekta:	Istraživanje ljudskih resursa i potencijala
Broj projekta:	
Voditelj projekta:	prof.dr.sc. IGOR JUKIĆ
Suradnici KF:	dr.sc. Vlatko Vučetić, dr.sc. Pavle Mikulić, prof.dr.sc. Dražan Dizdar, mr.sc. Sanja Šimek Šalaj, Cvita Gregov, prof., Daniel Bok, prof., prof.dr.sc. Marjeta Mišigoj-Duraković, Maroje Sorić, dr.med., dr.sc. Renata Barić, doc.dr.sc. Benjamin Perasović, Sunčica Bartoluci, prof.
Znanstveni novak:	
Suradnici vanjski:	prof.dr.sc. Zijad Duraković, Šime Kevrić, dr.med., Ljiljana Belošević, dr.med., Nada Srednoselec, dr.med., Branko Božić, dr.med., Nenad Brkić, prof., Ingrid Cippico, prof., Nikolina Kisela, prof., Petra Klarić Rodik, prof., Damir Šoh, prof., dr.sc. Matija Aračić, Andrija Križanić, prof., Damir Crnek, prof., Marija Jagić, prof.,
Stručni suradnik:	
Datum odobrenja projekta:	veljača 2008.
Trajanje projekta:	5 godina
Kratki sažetak za 2007/2008.:	
<p>U sklopu prve faze istraživanja dugoročnog projekta "Istraživanja ljudskih resursa i potencijala" proveden je pilot projekt koji je obuhvaćao ispitanike iz Hrvatskog ratnog zrakoplovstva i Hrvatske ratne mornarice. Cilj projekta proistjecao je iz ciljeva prve faze dugoročnog projekta u kojoj je potrebno utvrditi aktualno stanje antropološkog statusa vojnika kroz pet potprojektnih zadataka: zdravstveni status, kondicijsku pripremljenost, psihološke karakteristike, sociološki status i vojna znanja i vještine.</p> <p>Osim utvrđivanja aktualnog stanja i definiranja razlika između istraživanih skupina profesionalnih vojnika (8pilota i mornara), zadaća pilot projekta bila je provjeriti adekvatnost planiranog modela organizacije istraživanja te potvrditi primjenjivost odabranih metodoloških postupaka. Budući da su istraživački zadaci, definirani za pilot projekt, ujedno i zadaci dugoročnog projekta koji će biti proveden na cjelokupnom uzorku ispitanika, bilo je potrebno testirati predviđeni istraživački model kako bi se pravovremeno moglo intervenirati sa eventualnim korekcijama.</p> <p>Pilot projekt je obuhvatio 159 ispitanika i to 86 pilota i 73 mornara. Nakon zdravstvenih pregleda dozvolu za daljnja testiranja, prvenstveno testiranja kondicijske pripremljenosti, dobilo je 74 pilota, odnosno 54 mornara. Testiranju kondicijske pripremljenosti, psiholoških karakteristika i sociološkog statusa zbog objektivnih razloga, pristupilo je 55 pilota i 51 mornar te je na navedenom uzorku ispitanika provedena analiza i obrada podatka. Reprezentativnost uzorka omogućila je generalizaciju podataka na populaciju.</p> <p>Pilot projekt je ponudio rezultate koji imaju veliku praktičnu vrijednost za vojni sustav, što je zapravo i najveća kvaliteta dugoročnog projekta, te su se kroz njegovu realizaciju potvrdile organizacijske i metodološke pretpostavke za dugoročni projekt.</p> <p>Kao rezultat prethodnih istraživanja u okviru projekta "Definiranje antropološkog statusa pripadnika Oružanih snaga Republike Hrvatske" i pilot projekta "Istraživanja ljudskih resursa i potencijala" provedenog na pilotima i mornarima, napisan je priručnik "Dijagnostika kondicijske pripremljenosti vojnika". Informacije i rezultati znanstvenih istraživanja predstavljeni u njemu omogućiti će vojnim kineziolozima objektivno praćenje stanja kondicijske pripremljenosti svojih postrojbi, a isto tako i kvalitetnije pretpostavke za programiranje individualiziranog kondicijskog treninga svakog vojnika.</p>	

Naziv projekta:	Evaluacija funkcije mišićnog sustava: vanjsko opterećenje i mehanički izlaz
Broj projekta:	
Voditelj projekta:	doc.dr.sc. GORAN MARKOVIĆ
Suradnici KF:	
Znanstveni novak:	
Datum odobrenja projekta:	rujan 2008.
Izvješće za 2008. godinu:	
<p>Sukladno planu realizacije projekta, provedene su preliminarnе radnje odabira ispitanika za prvi od tri planirana eksperimenta te je dovršen tehnički nacrt mehaničkog sustava za opterećenje/rasterećenje pri izvedbi udaraca i bacanja.</p>	

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:	prof.dr.sc. Branka Matković
Znanstveni novak:	Maroje Sorić, dr.med. mr.sc. Lidija Petrinović Zekan
Suradnici vanjski:	dr.sc. Zdravko Babić doc.dr.sc. Romana Caput-Jogunica prof.dr.sc. Zijad Duraković Jasminka Goldoni Laestadius mr.sc. Jelka Gošnik prof.dr.sc. Ivan Prskalo mr.sc. Biljana Trajkovski Višić
Stručni suradnik:	Olgica Novak
Datum odobrenja projekta:	siječanj 2007.
Kratki sažetak za 2007./08.:	
<p>Tijekom akademske 2007/08. godine provedena su istraživanja sukladno projektom planu. Provedena su za ovu fazu projektu predviđena ispitivanja i testiranja uzorka. U okviru projekta objavljeni su radovi u relevantnim međunarodnim časopisima i publikacijama. Objavljen je udžbenik <i>Kin antropologija – biološki aspekti tjelesnog vježbanja</i> (autor i ur. M.Mišigoj-Duraković). Obranjen je jedan magistarski rad. Obranjeni su projekti dviju doktorskih disertacija koje će biti izrađene u okviru ovog projekta pod mentorstvom voditelja projekta. Voditelj i članovi projektnog tima prezentirali su radove na više međunarodnih i domaćih znanstvenih skupova.</p>	

3.2. OBJAVLJENI RADOVI ZAPOSLENIKA KINEZIOLOŠKOG FAKULTETA I NJIHOVIH SURADNIKA

KVALIFIKACIJSKI RADOVI

Barišić, V. (2007). Kineziološka analiza taktičkih sredstava u nogometnoj igri. (Doktorska disertacija). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Cigrovski, V. (2007). Učinkovitost različitih metoda u procesu stjecanja skijaških znanja. (Doktorska disertacija). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Vučetić, V. (2007). Razlike u pokazateljima energetske kapaciteta trkača dobivenih različitim protokolima opterećenja. (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

1. Čuk, I., Korenčić, T., Tomazo-Ravnik, T., Peček, M., Bučar, M. & Hraski, Ž. (2007). Differences in morphologic characteristics between top level gymnasts of year 1933 and 2000. *Collegium Antropologicum*, 31(2), 613-619.
2. Duraković, Z., Mišigoj-Duraković, M., Škavić J., & Tomljenović, A. (2008). Myopericarditis and sudden cardiac death due to physical exercise in male athletes. *Collegium Antropologicum*, 32(2), 399-401.
3. Freitas de, P.B., Marković, G., Krishnan, V., & Jaric, S. (2008). Force coordination in static manipulation: discerning the contribution of muscle synergies and cutaneous afferents. *Neuroscience Letters*, 434(2), 234-239. (IF = 2.1).
4. Hraste, M., Dizdar, D., & Trninić, V. (2008). Experts opinion about system of the performance evaluation criteria weighted per positions in the water polo game. *Collegium Antropologicum*, 32(3), 851-861.
5. Maldini, B., Antolić, S., Šakić-Zdravčević, K., Karaman-Ilić, M., & Janković, S. (2007). Evaluation of bacteremia in a pediatric intensive care unit: epidemiology, microbiology, sources sites and risk factors. *Collegium Antropologicum*, 31(4), 1083-1088.

6. Marković, G., & Jarić, S. (2007). Is vertical jump height a body size-independent measure of muscle power? *Journal of Sports Sciences*, 25(12), 1355-63. (IF: 1.8).
7. Marković, G., & Jarić, S. (2007). Positive and negative loading and mechanical output in maximum vertical jumping. *Medicine and Science in Sports and Exercise*, 39(10), 1757-1764. (IF = 2.9).
8. Marković, G., Sekulić, D., & Marković, M. (2007). Is agility related to strength qualities? - Analysis in latent space. *Collegium Antropologicum*, 31(3), 787-793. (IF = 0.3).
9. Marković, G., Vučetić, V., & Cardinale, M. (2008). Heart rate and lactate responses to taekwondo fight in elite women performers. *Biology of Sport*, 25(2),135-146. (IF = 0.1).
10. Mikulić, P. (2008). Anthropometric and physiological profiles of rowers of varying ages and ranks. *Kinesiology*, 40(1), 80-88.
11. Mikulić, P., Ružić, L., & Marković, G. (2008). Evaluation of specific anaerobic power in 12-14-year-old male rowers. *Journal of Science and Medicine in Sport*. Objavljen on-line 31. kolovoza 2008., doi:10.1016/j.jsams.2008.05.008. (IF = 1.1).
12. Ohnjec, K., Vuleta, D., Milanović, D. & Gruić, I. (2008). Performanace indicators of teams at the 2003 World Handball Championship for women in Croatia. *Kinesiology*, 40(1), 69-79.
13. Omrčen, D., Andrijašević, M., & Štefić, L. (2007). Sport, rekreacija i fitnes – analiza odabranih kinezioloških naziva. *Društvena istraživanja*, 16(4-5), 943-964.
14. Ružić, L., Sporiš, G., & Matković, B.R. (2008). High volume-low intensity exercise camp and glycemic control in diabetic children. *Journal of Paediatrics and Child Health*, 44(3), 120-128.
15. Sekulić, D., Zenić, N., & Grčić-Zubčević, N. (2007). Non linear antropometric predictors in swimming. *Collegium Antropologicum*, 31(3), 803-809.
16. Sorić, M., Mišigoj-Duraković, M., & Pedišić, Ž. (2008). Dietary intake and body composition of prepubescent female aesthetic athletes. *International Journal of Sport Nutrition and Exercise Metabolism*, 18(3), 343-354.
17. Sporiš, G., Ruzić, L., & Leko, G. (2008). Effects of a new experimental training program on VO_{2max} and running performance. *Journal of Sports Medicine and Physical Fitness*, 48(2),158-65.

18. Sporiš, G., Ruzić, L., & Leko, G. (2008). The anaerobic endurance of elite soccer players improved following a high intensity interval training intervention in the 8-week conditioning program. *The Journal of Strength and Conditioning Research*, 22(2), 559-566.
19. Vučetić, V., Matković, B., & Šentija, D. (2008). Morphological differences of elite Croatian track-and-field athletes. *Collegium Antropologicum*, 32(3), 863-869.
20. Zagorac, N., Retelj, E., Babić, V., Bavčević, T., & Katić, R. (2008). Development of biomotor characteristics and sprint and throw athletic abilities in six- to eight-year-old girls. *Collegium Antropologicum*, 32(3), 843-850.

1.2. Znanstveni radovi objavljeni u A1 časopisima

1. Babić, V., Caput-Jogunica, R., Jelovčić, I., & Privitelio, S. (2008). A preliminary evaluation of the children's competitive performance in track and field events at the Olympic festival of kindergartens. *Hrvatski športskomedicinski vjesnik*, 23(1), 25-29.
2. Baić, M., Sertić, H., & Starosta, W. (2007). Differences in physical fitness levels between the classical and free style wrestlers. *Kinesiology*, 39(2), 142-149.
3. Barbaros Tudor, P., Matković, B.R., & Novak, D. (2007). Opterećenje tenisača na različitim podlogama. *Hrvatski športskomedicinski vjesnik*, 22(2), 76-81.
4. Baščevan, S., Knjaz, D., & Baščevan, A. (2007). Razlike nekih izokinetičkih pokazatelja kod vrhunskih nogometaša. *Hrvatski športskomedicinski vjesnik*, 22(2), 86-91.
5. Cigrovski, V., Matković, B., & Ivanec, D. (2008). Uloga psiholoških čimbenika u procesu stjecanja skijaških znanja. *Hrvatski športskomedicinski vjesnik*, 23(1), 45-50.
6. Cigrovski, V., Matković, B., & Krističević, T. (2006). Antropološke karakteristike kao osnov za selekciju u alpskom skijanju. *Hrvatski športskomedicinski vjesnik*, 21(2), 103-108.
7. Delalija, A., & Babić, V. (2008) Reaction time and sprint results in athletics. *International Journal of Performance Analysis in Sport*, 8(2), 67-75.

8. Delaš, N., Tudor, A., Ružić, L., & Šestan, B. (2008). Povezanost stupnja uhranjenosti djece 5-8 razreda osnovne škole i nekih motoričkih sposobnosti. *Hrvatski športskomedicinski vjesnik*, 23 (1), 35-44.
9. Đurković, T., Marelič, 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.
10. Horvatin-Fučkar, M., Medved, V., & Kasović, M. (2007). Elektromiografska aktivnost mišića nogu pri izvođenju osnovnog koraka na različitim visinama step klupice. *Hrvatski športskomedicinski vjesnik*, 22(1), 16-24.
11. Kondrič, M., Milič, R., & Furjan-Mandić, G. (2007). Physiological anaerobic characteristics of Slovenian elite table tennis players. *Gymnica - Acta Universitates Palackianae Olomucensis*, 37(3), 69-78.
12. Marelič, N., Đurković, T., & Rešetar, T. (2007). Interpersonalni odnosi kadetske odbojkaške reprezentacije prije i nakon natjecanja. *Hrvatski športskomedicinski vjesnik*, 22(1), 32–39.
13. Matković, B., Swalgin, K., & Knjaz, D. (2007). Zdravstvene navike košarkaških trenera. *Hrvatski športskomedicinski vjesnik*, 22(2), 82-86.
14. Miletić, Đ., Jelčić, M., & Oreb, G. (2007). The effects of a visual model and knowledge of performance of dance skills. *Kinesiologia Slovenica*, 13(1), 31-40.
15. Mišigoj-Duraković, M., Duraković, Z., & Matković, B.R. (2008). Trening jakosti starijih osoba. *Hrvatski športskomedicinski vjesnik*, 23(1), 18-24.
16. Mišigoj-Duraković, M., Heimer, S., Gredelj, M., & Heimer, Ž. (2007). Tjelesna neaktivnost u Republici Hrvatskoj. *Acta Medica Croatica*, 67(3), 253-259.
17. Oreb, G., Zović, M., & Marelič, 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.
18. Prskalo, I., Findak, V., & Neljak, B. (2007). Educating future preschool and primary school teachers to teach physical education – Bologna process in Croatia. *Kinesiology*, 39(2), 171-183.
19. Rakovac, M., Barić, R., & Heimer, S. (2007). Prevalence of certain chronic diseases sensitive to kinesiological treatment in physically active vs inactive postmenopausal women. *Kinesiology*, 39(2), 124-130.

20. Sertić, H., Segedi, I., & Žvan, M. (2007). Relations of certain anthropometric variables with the performance quality of throwing techniques in judo. *Kinesiologia Slovenica*, 13(1), 48-60.
21. Sporiš, G., Čanaki, M., & Barišić, V. (2007). Morfološke razlike između vrhunskih hrvatskih nogometašica prema poziciji u igri. *Hrvatski športskomedicinski vjesnik*, 22(2), 91-96.
22. Šimek Šalaj, S., Milanović, D., & Jukić, I. (2007). The effects of proprioceptive training on jumping and agility performance. *Kinesiology*, 39(2), 131-141.
23. Škorić, S. (2008.). Sportski turizam i njegovi učinci na turističke destinacije - primjer Istre / Sports tourism and its impact on tourism destinations – the case of Istria. *Acta Turistica*, 20(1), 67-92.
24. Živčić, K., Furjan-Mandić, G., & Horvatin-Fučkar, M. (2007). The kinematic model of the bounce-off phase in some acrobatic elements with forward body rotation. *FACTA UNIVERSITATIS - Series Physical Education and Sport*, 5(1), 9-18.
25. Živčić, K., Trajkovski-Višić, B., & Sentderdi, M. (2008). Changes in some of the motor abilities of preschool children (age four). *Facta Universitatis. Series: Physical Education and Sport*, 6(1), 41-50.
26. Živčić, K., Breslauer, N., & Stibilj-Batinić, T. (2008). Dijagnosticiranje i znanstveno verificiranje metodičkog postupka učenja u sportskoj gimnastici. *Odgojne znanosti*, 10(15), 159-180.

1.3. Znanstveni radovi objavljeni u A2 časopisima

Pašalić, E., Bradić, A., Manić, G., & Bradić J. (2008). Klaster analiza sadržaja za razvoj i održavanje različitih dimenzija. *Homosporticus*, 10(1), ??-??.

1.4. Znanstveni radovi objavljeni u stručnim časopisima

1.5. Znanstveni radovi objavljeni u zbornicima međunarodnih skupova

1.5.1. A1

1. Babić, V., & Roberson, D.N. (2008). Walking outdoors: Voices from Medvednica. In D. Milanović & F. Prot (Eds.), *Proceedings Book of*

- the 5th International Scientific Conference on Kinesiology “Kinesiology Research Trends and Applications”, Zagreb, September 10-14, 2008 (pp. 801-804). Zagreb: Faculty of Kinesiology, University of Zagreb.
2. Barbaros Tudor, P., & Matković, A. (2008). Morphological differences between dominant and non-dominant body sides in croatian tennis players. In D. Milanović & F. Prot (Eds.), Proceedings Book of the 5th International Scientific Conference on Kinesiology “Kinesiology Research Trends and Applications”, Zagreb, September 10-14, 2008 (pp. 149-151). Zagreb: Faculty of Kinesiology, University of Zagreb.
 3. Bartoluci, M., & Omrčen, D. (2008). Education of sport management experts. In D. Milanović & F. Prot (Eds.), Proceedings Book of the 5th International Scientific Conference on Kinesiology “Kinesiology Research Trends and Applications”, Zagreb, September 10-14, 2008 (pp. 330-333). Zagreb: Faculty of Kinesiology, University of Zagreb.
 4. Bilić, D., & Bradić, J. (2008). The values of Olympism in the upbringing of children and youth. In D. Milanović & F. Prot (Eds.), Proceedings Book of the 5th International Scientific Conference on Kinesiology “Kinesiology Research Trends and Applications”, Zagreb, September 10-14, 2008 (pp. 280-283). Zagreb: Faculty of Kinesiology, University of Zagreb.
 5. Bojić-Čačić, L., Vuleta, D., & Neljak, B. (2008). Influence of mini handball on the indicators of basic and specific motor abilities of younger age girls. In D. Milanović & F. Prot (Eds.), Proceedings Book of the 5th International Scientific Conference on Kinesiology “Kinesiology Research Trends and Applications”, Zagreb, September 10-14, 2008 (pp. 913-916). Zagreb: Faculty of Kinesiology, University of Zagreb.
 6. Bosnar, K., & Vukmir, V. (2008). Self reported and measured height and weight in high school students. In D. Milanović & F. Prot (Eds.), Proceedings Book of the 5th International Scientific Conference on Kinesiology “Kinesiology Research Trends and Applications”, Zagreb, September 10-14, 2008 (pp. 679-682). Zagreb: Faculty of Kinesiology, University of Zagreb.
 7. Breslauer, N., Živčić, K., & Nikolić, I. (2008). Influence of different physical education curricula on the fifth-grade pupils' motor abilities. In D. Milanović & F. Prot (Eds.), Proceedings Book of the 5th International Scientific Conference on Kinesiology “Kinesiology Research Trends and Applications”, Zagreb, September 10-14, 2008 (pp. 499-502). Zagreb: Faculty of Kinesiology, University of Zagreb.

8. Cigrovski, V., Matković, B., & Matković, B.R. (2008). Evaluation of objectivity and homogeneity of skiing knowledge grading process. In D. Milanović & F. Prot (Eds.), Proceedings Book of the 5th International Scientific Conference on Kinesiology "Kinesiology Research Trends and Applications", Zagreb, September 10-14, 2008 (pp. 513-517). Zagreb: Faculty of Kinesiology, University of Zagreb.
9. Cvetković, Č., Slačanac, K., & Vračan, D. (2008). Physical fitness diagnostics of 10-year-old wrestlers of different weight categories. In D. Milanović & F. Prot (Eds.), Proceedings Book of the 5th International Scientific Conference on Kinesiology "Kinesiology Research Trends and Applications", Zagreb, September 10-14, 2008 (pp. 438-441). Zagreb: Faculty of Kinesiology, University of Zagreb.
10. Ćurković, S., Andrijašević, M., & Caput-Jogunica, R. (2008). Physical activity and body dissatisfaction in female university students. In D. Milanović & F. Prot (Eds.), Proceedings Book of the 5th International Scientific Conference on Kinesiology "Kinesiology Research Trends and Applications", Zagreb, September 10-14, 2008 (pp. 805-810). Zagreb: Faculty of Kinesiology, University of Zagreb.
11. Greblo, Z., Pedišić, Ž., & Jurakić, D. (2008) Relationship between exercise frequency and self-perceived mental health. In D. Milanović & F. Prot (Eds.), Proceedings Book of the 5th International Scientific Conference on Kinesiology "Kinesiology Research Trends and Applications", Zagreb, September 10-14, 2008 (pp. 814-817). Zagreb: Faculty of Kinesiology, University of Zagreb.
12. Gruić, I., & Vuleta, D. (2008). Comparison of physical conditioning status of first and second league male handball players. In D. Milanović & F. Prot (Eds.), Proceedings Book of the 5th International Scientific Conference on Kinesiology "Kinesiology Research Trends and Applications", Zagreb, September 10-14, 2008 (pp. 913-916). Zagreb: Faculty of Kinesiology, University of Zagreb.
13. Harasin, D., Milanović, D., & Milinović, I. (2008). The differences in toe-to-toe distance in first single support phase of rotational shot put between elite and sub-elite performers. In D. Milanović & F. Prot (Eds.), Proceedings Book of the 5th International Scientific Conference on Kinesiology "Kinesiology Research Trends and Applications", Zagreb, September 10-14, 2008 (pp. 235-237). Zagreb: Faculty of Kinesiology, University of Zagreb.
14. Hraski, M., & Hraski Ž. (2008). The relationship between skier's lateral body geometry in slalom turns and different inclination of the slope. In

- D. Milanović & F. Prot (Eds.), Proceedings Book of the 5th International Scientific Conference on Kinesiology "Kinesiology Research Trends and Applications", Zagreb, September 10-14, 2008 (pp. 238-241). Zagreb: Faculty of Kinesiology, University of Zagreb.
15. Hraski, M., & Jurinec, J. (2008). The analysis of skiers activities during their free time. In D. Milanović & F. Prot (Eds.), Proceedings Book of the 5th International Scientific Conference on Kinesiology "Kinesiology Research Trends and Applications", Zagreb, September 10-14, 2008 (pp. 818-821). Zagreb: Faculty of Kinesiology, University of Zagreb.
 16. Jerković, S., Miljković, Z., & Jerković, M. (2008). Notation analysis in soccer – differences between two World Cups concerning the field areas and actions during attack. In D. Milanović & F. Prot (Eds.), Proceedings Book of the 5th International Scientific Conference on Kinesiology "Kinesiology Research Trends and Applications", Zagreb, September 10-14, 2008 (pp. 699-702). Zagreb: Faculty of Kinesiology, University of Zagreb.
 17. Jukić, I., Bok, D., Milanović, L., & Bašić, D. (2008). Differences between army recruits and professional soldiers in strength endurance. In D. Milanović & F. Prot (Eds.), Proceedings Book of the 5th International Scientific Conference on Kinesiology "Kinesiology Research Trends and Applications", Zagreb, September 10-14, 2008 (pp. 378-380). Zagreb: Faculty of Kinesiology, University of Zagreb.
 18. Jukić, I., Bok, D., & Šimek Šalaj, S. (2008). Differences between army recruits and professional soliders in functional and morphological characteristics. In D. Milanović & F. Prot (Eds.), Proceedings Book of the 5th International Scientific Conference on Kinesiology "Kinesiology Research Trends and Applications", Zagreb, September 10-14, 2008 (pp. 381-383). Zagreb: Faculty of Kinesiology, University of Zagreb.
 19. Jurakić, D., Andrijašević, M., & Pedišić, Ž. (2008) Preferences of physical activity in Croatia. In D. Milanović & F. Prot (Eds.), Proceedings Book of the 5th International Scientific Conference on Kinesiology "Kinesiology Research Trends and Applications", Zagreb, September 10-14, 2008 (pp. 822-825). Zagreb: Faculty of Kinesiology, University of Zagreb.
 20. Jurinec, J., & Furjan-Mandić, G. (2008). Influence of specially programmed rhythmic gymnastics training on changes of certain basic motor abilities in girls. In D. Milanović & F. Prot (Eds.), Proceedings Book of the 5th International Scientific Conference on Kinesiology "Kinesiology Research Trends and Applications", Zagreb, September

- 10-14, 2008 (pp. 455-458). Zagreb: Faculty of Kinesiology, University of Zagreb.
21. Kasović, M., Medved V., Mejovšek M., & Ergović V. (2008). Biomechanical diagnostics of knee joint condition in sport. In D. Milanović & F. Prot (Eds.), Proceedings Book of the 5th International Scientific Conference on Kinesiology "Kinesiology Research Trends and Applications", Zagreb, September 10-14, 2008 (pp. 242-245). Zagreb: Faculty of Kinesiology, University of Zagreb.
22. Knjaz, D., Fosnes, O., Štemberger, V., Rupčić, T., & Tomanek, Lj. (2008). Habitual physical activity of elementary school teachers. In D. Milanović & F. Prot (Eds.), Proceedings Book of the 5th International Scientific Conference on Kinesiology "Kinesiology Research Trends and Applications", Zagreb, September 10-14, 2008 (pp. 166-168). Zagreb: Faculty of Kinesiology, University of Zagreb.
23. Marelić, 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 D. Milanović & F. Prot (Eds.), Proceedings Book of the 5th International Scientific Conference on Kinesiology "Kinesiology Research Trends and Applications", Zagreb, September 10-14, 2008 (pp. 962-966). Zagreb: Faculty of Kinesiology, University of Zagreb.
24. Marelić, N., Đurković, T., & Rešetar, T. (2008). Differences in the conditioning and morphological characteristics between junior and senior volleyball players. In D. Milanović & F. Prot (Eds.), Proceedings Book of the 5th International Scientific Conference on Kinesiology "Kinesiology Research Trends and Applications", Zagreb, September 10-14, 2008 (pp. 958-962). Zagreb: Faculty of Kinesiology, University of Zagreb.
25. Milanović, D., Čustonja, Z., & Sporiš, G. (2008). Kinesiology in Europa and United States of America – The differences in the number and title of American and European higher education institution. In D. Milanović & F. 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.
26. Milinović, I., & Harasin, D. (2008) Development of sport performance in the Olympic games woman discus throw finalists. In D. Milanović & F. Prot (Eds.), Proceedings Book of the 5th International Scientific

- Conference on Kinesiology "Kinesiology Research Trends and Applications", Zagreb, September 10-14, 2008 (pp. 969-971). Zagreb: Faculty of Kinesiology, University of Zagreb.
27. Neljak, B., Findak, V., & Novak, D. (2008). Differences in the final testing results of pupils between the two relatively close time intervals. In D. Milanović & F. Prot (Eds.), Proceedings Book of the 5th International Scientific Conference on Kinesiology "Kinesiology Research Trends and Applications", Zagreb, September 10-14, 2008 (pp. 478-482). Zagreb: Faculty of Kinesiology, University of Zagreb.
28. Ohnjec, K., & Gruić, I. (2008). Differences in basic motor abilities among young female team handball players. In D. Milanović & F. Prot (Eds.), Proceedings Book of the 5th International Scientific Conference on Kinesiology "Kinesiology Research Trends and Applications", Zagreb, September 10-14, 2008 (pp. 972-976). Zagreb: Faculty of Kinesiology, University of Zagreb.
29. Omrčen, D., & Bosnar, K. (2008). Assessing ESP in kinesiology students. In D. Milanović & F. Prot (Eds.), Proceedings Book of the 5th International Scientific Conference on Kinesiology "Kinesiology Research Trends and Applications", Zagreb, September 10-14, 2008 (pp. 723-727). Zagreb: Faculty of Kinesiology, University of Zagreb.
30. Petračić, T., & Vučetić, V. (2008). Functional capacity parameters of female tennis players aged 12 to 14. In D. Milanović & F. Prot (Eds.), Proceedings Book of the 5th International Scientific Conference on Kinesiology "Kinesiology Research Trends and Applications", Zagreb, September 10-14, 2008 (pp. 173-177). Zagreb: Faculty of Kinesiology, University of Zagreb.
31. Prot, F. (2008). Research methodology in Zagreb kinesiology circle. In D. Milanović & F. Prot (Eds.), Proceedings Book of the 5th International Scientific Conference on Kinesiology "Kinesiology Research Trends and Applications", Zagreb, September 10-14, 2008 (pp. 661-672). Zagreb: Faculty of Kinesiology, University of Zagreb.
32. Prskalo, I., Mišigoj-Duraković, M., Jenko, S., Petračić, T., & Badrić, M. (2008). Structure of gender differences in distribution of skinfolds in children in early school age. In D. Milanović & F. Prot (Eds.), Proceedings Book of the 5th International Scientific Conference on Kinesiology "Kinesiology Research Trends and Applications", Zagreb, September 10-14, 2008 (pp. 180-183). Zagreb: Faculty of Kinesiology, University of Zagreb.

33. Rakovac, M., Šentija, D., & Babić, V. (2008). Anthropometric characteristics and gait transition speed in human locomotion. In D. Milanović & F. Prot (Eds.), Proceedings Book of the 5th International Scientific Conference on Kinesiology "Kinesiology Research Trends and Applications", Zagreb, September 10-14, 2008 (pp. 184-187). Zagreb: Faculty of Kinesiology, University of Zagreb.
34. Rakovac, M., & Heimer, S. (2008). Work conditions: a health risk factor in physical education teachers? In D. Milanović & F. Prot (Eds.), Proceedings Book of the 5th International Scientific Conference on Kinesiology "Kinesiology Research Trends and Applications", Zagreb, September 10-14, 2008 (pp. 849-852). Zagreb: Faculty of Kinesiology, University of Zagreb.
35. Rupčić, T., Matković, B.R., Lukenda, Ž., Pavlović, D., & Mudri, V. (2008). Nutrition knowledge of the students of the Faculty of Kinesiology at Zagreb University and Croatian basketball coaches. In D. Milanović & F. Prot (Eds.), Proceedings Book of the 5th International Scientific Conference on Kinesiology "Kinesiology Research Trends and Applications", Zagreb, September 10-14, 2008 (pp. 192-195). Zagreb: Faculty of Kinesiology, University of Zagreb.
36. Ružić, L., Sporiš, G., & Prašek, M. (2008). Correlation between parents preceptions of diabetic childrens health and childrens actual health-related quality of life, as measured by a CHQ-PF50 Questionnaire. In D. Milanović & F. Prot (Eds.), Proceedings Book of the 5th International Scientific Conference on Kinesiology "Kinesiology Research Trends and Applications", Zagreb, September 10-14, 2008 (pp. 201-204). Zagreb: Faculty of Kinesiology, University of Zagreb.
37. Ružić, L., Rađenović, O., & Tudor, A. (2008). The predictive power of balance board tests for "on-the-skis" balance performance. In D. Milanović & F. Prot (Eds.), Proceedings Book of the 5th International Scientific Conference on Kinesiology "Kinesiology Research Trends and Applications", Zagreb, September 10-14, 2008 (pp. 196-200). Zagreb: Faculty of Kinesiology, University of Zagreb.
38. Selmanović, A., & Milanović, L. (2008). Influence of additional basketball program on changes in motor skills of fifth grade students. In D. Milanović & F. Prot (Eds.), Proceedings Book of the 5th International Scientific Conference on Kinesiology "Kinesiology Research Trends and Applications", Zagreb, September 10-14, 2008 (pp. 546-550). Zagreb: Faculty of Kinesiology, University of Zagreb.

39. Sertić, H., Segedi, I., & Baić, M. (2008). Changes of anthropological status of children in wrestling sports after a three year training process. In D. Milanović & F. Prot (Eds.), Proceedings Book of the 5th International Scientific Conference on Kinesiology "Kinesiology Research Trends and Applications", Zagreb, September 10-14, 2008 (pp. 976-980). Zagreb: Faculty of Kinesiology, University of Zagreb.
40. Sertić, H., Vidranski, T., & Segedi, I. (2008) Construction and validity of a measure instrument for evaluation of specific agility in karate. In D. Milanović & F. Prot (Eds.), Proceedings Book of the 5th International Scientific Conference on Kinesiology "Kinesiology Research Trends and Applications", Zagreb, September 10-14, 2008 (pp. 980-984). Zagreb: Faculty of Kinesiology, University of Zagreb.
41. Swalgin, K., Knjaz, D., Fosnes, O., Matković, B., & Štemberger, V. (2008). Habitual physical activity for basketball coaches in Croatia, Norway, Slovenia and The United States. In D. Milanović & F. Prot (Eds.), Proceedings Book of the 5th International Scientific Conference on Kinesiology "Kinesiology Research Trends and Applications", Zagreb, September 10-14, 2008 (pp. 205-208). Zagreb: Faculty of Kinesiology, University of Zagreb.
42. Šimunčić, B., Prot, F., & Pišot, R. (2008). The 5-year follow-up study of body mass index in correlation to skeletal muscle belly stiffness and lateral symmetry. In D. Milanović & F. Prot (Eds.), Proceedings Book of the 5th International Scientific Conference on Kinesiology "Kinesiology Research Trends and Applications", Zagreb, September 10-14, 2008 (pp. 728-730). Zagreb: Faculty of Kinesiology, University of Zagreb.
43. Škegro, D., & Grgić, Z. (2008). Book collection fundus in Croatian Sport Museum. In D. Milanović & F. Prot (Eds.), Proceedings Book of the 5th International Scientific Conference on Kinesiology "Kinesiology Research Trends and Applications", Zagreb, September 10-14, 2008 (pp. 316-318). Zagreb: Faculty of Kinesiology, University of Zagreb.
44. Škegro, D., & Dujčić, I. (2008) Olympism in Croatia 1894 – 1912. In D. Milanović & F. Prot (Eds.), Proceedings Book of the 5th International Scientific Conference on Kinesiology "Kinesiology Research Trends and Applications", Zagreb, September 10-14, 2008 (pp. 313-315). Zagreb: Faculty of Kinesiology, University of Zagreb.
45. Tomac, Z., & Hraski Ž. (2008). Comparative kinematics analysis of succesful and unsuccessful performances of basket to handstand on the parralel bars. In D. Milanović & F. Prot (Eds.), Proceedings Book of

- the 5th International Scientific Conference on Kinesiology “Kinesiology Research Trends and Applications”, Zagreb, September 10-14, 2008 (pp. 263-266). Zagreb: Faculty of Kinesiology, University of Zagreb.
46. Trajkovski-Višić, B., Mišigoj-Duraković, M., Živčić, K., & Plavec, D. (2008). Effects of sports-activity programs in reducing subcutaneous fat in four-year-olds. In D. Milanović & F. Prot (Eds.), Proceedings Book of the 5th International Scientific Conference on Kinesiology “Kinesiology Research Trends and Applications”, Zagreb, September 10-14, 2008 (pp. 570-573). Zagreb: Faculty of Kinesiology, University of Zagreb.
 47. Trošt-Bobić, T., Ciliga, D., & Petrinović Zekan, L. (2008). Static or dynamic stretching at the beginning of a kinesitherapeutic session. Which one is better? In D. Milanović & F. Prot (Eds.), Proceedings Book of the 5th International Scientific Conference on Kinesiology “Kinesiology Research Trends and Applications”, Zagreb, September 10-14, 2008 (pp. 138-142). Zagreb: Faculty of Kinesiology, University of Zagreb.
 48. Vučetić, V., & Šentija, D. (2008). The relationship between heart rate deflection point and the ventilatory anaerobic threshold in runners with different aerobic capacity. In D. Milanović & F. Prot (Eds.), Proceedings Book of the 5th International Scientific Conference on Kinesiology “Kinesiology Research Trends and Applications”, Zagreb, September 10-14, 2008 (pp. 213-216). Zagreb: Faculty of Kinesiology, University of Zagreb.

1.5.2. A2

1. Babić, V., Mitrović, T., & Delija, A. (2008). Relationship between reaction time, sprint race result and age for male sprinters at 2004 Olympic Games in Athens. In A. Hökelmann, M. Brummund (Eds.), Book of Proceedings of World Congress of Performance Analysis of Sport VIII, Magdeburg, 3-6 September, 2008 (pp. 535-540). Magdeburg: Otto-von-Guericke-Universität.
2. Bartoluci, M. (2008). The role of special interest tourism in the sustainable development of tourism in Croatia. U Ivanović, Z. (ur.), 19th Biennial International Congress “Tourism & Hospitality Industry 2008.”: New Trends in Tourism and Hospitality Management, Opatija, 7.-9.5.2008. (str. 247-260). Opatija: Faculty of Tourism and Hospitality Management in Opatija.

3. Bartoluci, M. (2008). The role of tourism policy in sustainable development of Croatian tourism. U L. Galetić i N. Čavlek (ur.), 4th International Conference, Cavtat, 2008, "An Enterprise Odyssey: Tourism – Governance and Entrepreneurship" (str. 1611-1622). Zagreb: Ekonomski fakultet.
4. Bartoluci, S., & Perasović, B. (2008). National Identity and Sport – The Case of Croatia. In M. Doupona Topič & S. Ličen (Eds.), Proceedings Book of the 5th EASS Conference "Sport, Culture & Society", Bled, 22-25 May, 2008 (pp. ??-??). Ljubljana: University of Ljubljana, Faculty of Sport.
5. Bašćevan, S., & Antekolović, Lj. (2008). Konstrukcija i validacija mjernog instrumenta za procjenu odraznih sposobnosti. U I. Jukić, D. Milanović i C. Gregov (ur.), Zbornik radova 6. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša 2008. "Trening snage", Zagreb, 22. i 23. veljače 2008. (str. 154-159). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu. Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.
6. Bobić, G., Trošt, T., & Jurakić, D. (2008) Interes osnovnoškolaca za bavljenjem sportsko-rekreacijskim aktivnostima. U M. Andrijašević (ur.), Zbornik radova Međunarodne znanstveno-stručne konferencije "Kineziološka rekreacija i kvaliteta života", Zagreb, 23. i 24. veljače 2008. (str. 77-86). Zagreb: Kineziološki fakultet.
7. Bok, D., & Gregov, C. (2008). Procjena razine intenziteta sportsko rekreacijskog treninga karatea na temelju pokazatelja frekvencije srca. U M. Andrijašević (ur.), Zbornik radova Međunarodne znanstveno-stručne konferencije "Kineziološka rekreacija i kvaliteta života", Zagreb, 23. i 24. veljače 2008. (str. 205-212). Zagreb: Kineziološki fakultet.
8. Bosnar, K., & Prot, F. (2007). The comparison of sport preference factors in elementary school girls of different age and residential status. In I. Prskalo, J. Strel & V. Findak (Eds.), Conference Proceedings of the 1st Special Focus Symposium on Kinesiological Education in PreSchool and Primary Education. Zadar, October 25-27, 2007 (pp. 52-62).
9. Caput Jogunica, R., Babić, V., & De Privitelio, S. (2008). Differences between pre-school girls and boys in 400 m running. In V. Štemberger, R. Pišot & K. Rupert (Eds.), Proceedings of 5th International Symposium "A Child in Motion", Kranjska Gora, 25.-28.9.2008. (pp.76-82). Ljubljana: University of Primorska, Science and Research Centre of Koper, Faculty of Education Koper.

10. Čustonja, Z., Škegro, D., & Popovčić, A. (2008). Doprinos Mire Mihovilovića razvoju kineziološke rekreacije u Hrvatskoj. U M. Andrijašević (ur.), Zbornik radova Međunarodne znanstveno-stručne konferencije "Kineziološka rekreacija i kvaliteta života", Zagreb, 23. i 24. veljače 2008. (str. 436-449). Zagreb: Kineziološki fakultet.
11. Dizdar, D. (2007). Primjena AHP – metode za procjenu stvarne kvalitete sportaša u ekipnim sportskim igrama. In B. Maleš, Đ. Miletić, N. Rausavljević & M. Kondrić (Eds.), Proceedings of the 2nd International Conference "Contemporary Kinesiology", Mostar, 14-16 December, 2007 (pp. 19-31). Split, Mostar, Ljubljana: Faculty of Kinesiology University of Split; Faculty of Natural Science, Mathematics and Education University of Mostar; Faculty of Sport Univeristy of Ljubljana.
12. Đurković, T., Marelić, N., & Rešetar, T. (2008). Konstrukcija i validacija testa za procjenu specifične agilnosti u odbojci (SHOP). U I. Jukić, D. Milanović i C. Gregov (ur.), Zbornik radova 6. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša 2008. "Trening snage", Zagreb, 22. i 23. veljače 2008. (str. 148-153). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu. Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.
13. Đurković, T., Marelić, N., & Rešetar, T. (2008). Utjecaj trenažnog procesa na razlike u nekim pokazateljima snage u odbojci. U I. Jukić, D. Milanović i C. Gregov (ur.), Zbornik radova 6. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša 2008. "Trening snage", Zagreb, 22. i 23. veljače 2008. (str. 298-305). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu. Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.
14. Furjan-Mandić, G., Roginek, S., Petrovečki, R., Vlašić, J., & Zaletel, P. (2007). Utjecaj naprednih pilates vježbi na neka morfološka obilježja žena. In B. Maleš, Đ. Miletić, N. Rausavljević & M. Kondrić (Eds.), Proceedings of the 2nd International Conference "Contemporary Kinesiology", Mostar, 14-16 December, 2007 (pp. 125-128). Split, Mostar, Ljubljana: Faculty of Kinesiology University of Split; Faculty of Natural Science, Mathematics and Education University of Mostar; Faculty of Sport Univeristy of Ljubljana.
15. Hljuz-Dobrić, V., Prot, F., Lužar-Stiffler, V., Bekić, Z., Bosnar, K., & Gredelj, M. (2008). Konstantin Momirović (1932–2004) Memorial Session Data Mining, Statistics and Biometrics. In V. Lužar-Štifler, V. Hljuz-Dobrić & Z. Bekić (Eds.), CD-rom Proceedings of the ITI2008 30th International Conference on Information Technology Interfaces. IEEE Catalog Number CFPO8498-CDR; ISBN 978-953-7138-13-4; ISSN 1334-2762 . file:ITI2008/memoriām/M1_Kosta_ITI.pdf: 1-4

16. Jukić, I., Milanović, D., & Gregov, C. (2008). Periodizacija treninga snage – parcijalni i integrativni pristup. U I. Jukić, D. Milanović i C. Gregov (ur.), Zbornik radova 6. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša 2008. "Trening snage", Zagreb, 22. i 23. veljače 2008. (str. 23-36). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu. Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.
17. Jurakić, D., Trošt-Bobić, T., & Višković, S. (2008) Organizirani oblici provođenja slobodnog vremena djece osnovne škole "Bartol Kašić I". U M. Andrijašević (ur.), Zbornik radova Međunarodne znanstveno-stručne konferencije "Kineziološka rekreacija i kvaliteta života", Zagreb, 23. i 24. veljače 2008. (str. 67-76). Zagreb: Kineziološki fakultet.
18. Knjaz, D., Matković, B.R., Matković, Bo., Swalgin, K., & Tomanek, Lj. (2008). Energetic processes during physical activity in children. In V. Štemberger, R. Pišot & K. Rupert (Eds.), Proceedings of 5th International Symposium "A Child in Motion", Kranjska Gora, 25.–28.9.2008. (pp. 209-216). Ljubljana: University of Primorska, Science and Research Centre of Koper, Faculty of Education Koper.
19. Marković, G. (2007). Dizajn mišićnog sustava čovjeka: nova perspektiva. In B. Maleš, Đ. Miletić, N. Rausavljević & M. Kondrič (Eds.), Proceedings of the 2nd International Conference "Contemporary Kinesiology", Mostar, 14-16 December, 2007 (pp. 33-39). Split, Mostar, Ljubljana: Faculty of Kinesiology University of Split; Faculty of Natural Science, Mathematics and Education University of Mostar; Faculty of Sport Univeristy of Ljubljana.
20. Matković, B.R. (2007). Analysis of the attitudes and interests of students of the Faculty of Kinesiology of the Zagreb University on education and gender equality in sport. In International seminar Sportswomen: From results to career in sports, Zagreb, 10 December, 2007 (pp. 49-55). Zagreb: Croatian Olympic Committee.
21. Milanović, D., Jukić, I., Vuleta, D., Šimek, S., & Gregov, C. (2007). Sports Activity / Involvement of Early School Age Children. In I. Prskalo, J. Strel & V. Findak (Eds.), Conference Proceedings of the 1st Special Focus Symposium on Kinesiological Education in PreSchool and Primary Education. Zadar, October 25-27, 2007 (pp. 45-49).
22. Milanović, D., Šimek, S., & Jukić, I. (2008). The effect of transformational processes on motor performance. In J. Sadowski & T. Niznikowski (Eds.), Coordination Motor Abilities in Scientific Research, Monography (pp. 31-37). Josef Pilsudski University of Physical Education in Warsaw, Faculty of Physical Education in Biala Podlaska.

23. Milanović, D., Jukić, I., Vuleta, D., Gregov, C., & Sporiš, G. (2008). Performance analysis in sport games – methodological approach. In A. Hökelmann & M. Brummund (Eds.), *Proceedings Book of 8th World Congress of Performance Analysis of Sport, Magdeburg 2008* (pp.3 7-48). Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg, Department of Sport Science.
24. Omrčen, D. (2008). Communication skills in sport tourism management. In Z. Ivanović (Ed.), *Proceedings CD of the 19th Biennial International Congress 'Tourism & Hospitality Industry 2008 – New Trends in Tourism and Hospitality Management, Opatija, May 7-9, 2008* (pp. 821-832). Opatija: Faculty of Tourism and Hospitality Management.
25. Omrčen, D. (2008). The importance of communication in management: The case of sport tourism. In L. Galetić i N. Čavlek (Eds.) *Proceedings CD of the 4th International Conference 'An Enterprise Odyssey: Tourism – Governance and Entrepreneurship', Cavtat, June 11-14, 2008*, (pp. 1863-1873). Zagreb: University of Zagreb Faculty of Economics and Business.
26. Omrčen, D., & Bosnar, K. (2008). The comparison of two forms of standard examination tests in ESP for the students of kinesiology. In S. Orthaber & P. Vičić (Eds.), *Proceedings CD of the International Language Conference 'The importance of learning professional foreign languages for communication between cultures', Celje, 26-27 September, 2008* (pp. 1-16). Celje-Krško: Faculty of Logistics University of Maribor.
27. Oreb, G. (2008). Analiza uspješnosti provođenja nastave iz kolegija Sportovi na vodi na Kineziološkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. U *Zbornik radova IV. kongresa i V. međunarodne naučne konferencije Sport Mont, 15-17.06.2008* (str. 96-103). Crnogorska sportska akademija.
28. Oreb, G., Matković, B.R., Vlašić, J., & Kostić, R. (2007). Struktura funkcionalnih sposobnosti plesača. In B. Maleš, Đ. Miletić, N. Rausavljević & M. Kondrič (Eds.), *Proceedings of the 2nd International Conference "Contemporary Kinesiology", Mostar, 14-16 December, 2007* (pp. 196-200). Split, Mostar, Ljubljana: Faculty of Kinesiology University of Split; Faculty of Natural Science, Mathematics and Education University of Mostar; Faculty of Sport Univeristy of Ljubljana.
29. Paušić, J., Dizdar, D., & Ciliga, D. (2007). Utvrđivanje sagitalnih tipova tjelesnog držanja novim mjernim instrumentom. In B. Maleš, Đ.

- Miletić, N. Rausavljević & M. Kondrić (Eds.), Proceedings of the 2nd International Conference "Contemporary Kinesiology", Mostar, 14-16 December, 2007 (pp. 205-208). Split, Mostar, Ljubljana: Faculty of Kinesiology University of Split; Faculty of Natural Science, Mathematics and Education University of Mostar; Faculty of Sport Univeristy of Ljubljana.
30. Perasović, B., & Bartoluci, S. (2008). Slobodno vrijeme i kvaliteta života mladih. U M. Andrijašević (ur.), Zbornik radova Međunarodne znanstveno-stručne konferencije "Kineziološka rekreacija i kvaliteta života", Zagreb, 23. i 24. veljače 2008. (str. 15-24). Zagreb: Kineziološki fakultet.
 31. Privitelio de, S., Babić, V., & Caput Jogunica, R. (2007). "Olimpijski festival dječijih vrtića" u Hrvatskoj – prijedlog nove discipline u atletici. U G. Bala (ur.), Zbornik radova interdisciplinarnе naučne konferencije sa međunarodnim učešćem "Antropološki status i fizička aktivnost dece, omladine i odraslih", Novi Sad, 6. i 7. 12. 2007. (str. 309-317). Novi Sad: Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja Univerziteta u Novom Sadu.
 32. Prot, F. (2007). Realisation of Global Peace: The Fair Play Is the Only Way. Proceedings of International Taekwondo Symposium "The History and Spirit of Taekwondo and Strategies for Globalisation", Berkeley, October 12-13, 2007 (pp. 33-40).
 33. Prot, F., Lužar-Stiffler, V., Hljuz Dobrić, V., Bosnar, K., Bekić, Z., & Gredelj, M. (2008): Konstantin Momirović (1932-2004): Methodological Contributions to Multivariate Statistics and Data Analysis. In V. Lužar-Štifler, V. Hljuz-Dobrić & Z. Bekić (Eds.), CD-rom:Proceedings of the ITI2008 30thInternational Conference on Information Technology Interfaces. IEEE Catalog NumberCFPO8498-CDR; ISBN 978-953-7138-13-4; ISSN 1334-2762 . file:ITI2008/memoriām/M3_Kosta_ITI.pdf: 207-227.
 34. Prot, F., Bosnar, K., Hošek, A., Lužar-Stiffler, V., Hljuz Dobrić, V., Bekić, Z., & Gredelj, M. (2008): Konstantin Momirović (1932-2004): Biography and Bibliography. In V. Lužar-Štifler, V. Hljuz-Dobrić & Z. Bekić (Eds.), CD-rom:Proceedings of the ITI2008 30thInternational Conference on Information Technology Interfaces. IEEE Catalog NumberCFPO8498-CDR; ISBN 978-953-7138-13-4; ISSN 1334-2762. file:ITI2008/memoriām/M2_Kosta_BIO.pdf: 5-206.
 35. Rašan, K., & Bartoluci, M. (2008). Izletnički turizam u gradu Zagrebu i kvaliteta života turista. U M. Andrijašević (ur.), Zbornik radova

- Međunarodne znanstveno-stručne konferencije "Kineziološka rekreacija i kvaliteta života", Zagreb, 23. i 24. veljače 2008. (str. 365-372). Zagreb: Kineziološki fakultet.
36. Sertić, H., Segedi, I., & Segedi, S. (2008). Analiza nekih dimenzija snage u judu, karateu i boksu. U I. Jukić, D. Milanović i C. Gregov (ur.), Zbornik radova 6. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša 2008. "Trening snage", Zagreb, 22. i 23. veljače 2008. (str. 141-144). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu. Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.
 37. Šafarić, Z., Novak, D., & Bagarić, I. (2007). Morfološke, motoričke i funkcionalne značajke učenica viših razreda osnovne škole. In B. Maleš, Đ. Miletić, N. Rausavljević & M. Kondrič (Eds.), Proceedings of the 2nd International Conference "Contemporary Kinesiology", Mostar, 14-16 December, 2007 (pp. 242-246). Split, Mostar, Ljubljana: Faculty of Kinesiology University of Split; Faculty of Natural Science, Mathematics and Education University of Mostar; Faculty of Sport Univeristy of Ljubljana.
 38. Šafarić, Z., Babić, D., & Novak, D. (2008). Morfološke, motoričke i funkcionalne značajke učenika viših razreda osnovne škole. U M. Andrijašević (ur.), Zbornik radova Međunarodne znanstveno-stručne konferencije "Kineziološka rekreacija i kvaliteta života", Zagreb, 23. i 24. veljače 2008. (str. 119-126). Zagreb: Kineziološki fakultet.
 39. Šilić, M., Grčić-Zubčević, N., & Brekalo, M. (2007). Konstrukcija i validacija specifičnih testova za procjenu eksplozivne snage plivača. In B. Maleš, Đ. Miletić, N. Rausavljević & M. Kondrič (Eds.), Proceedings of the 2nd International Conference "Contemporary Kinesiology", Mostar, 14-16 December, 2007 (pp. 247-250). Split, Mostar, Ljubljana: Faculty of Kinesiology University of Split; Faculty of Natural Science, Mathematics and Education University of Mostar; Faculty of Sport Univeristy of Ljubljana.
 40. Škegro, D., Milanović, D., & Čustonja, H. (2007). Analiza razvoja najboljih rezultata u skoku u vis na Olimpijskim igrama. U N. Smajlović (ur.), Zbornik naučnih i stručnih radova 2. međunarodnog simpozija "Nove tehnologije u sportu", Sarajevo, 2007. (str. 117-121). Sarajevo: Fakultet sporta i tjelesnog odgoja Univerziteta u Sarajevu.
 41. Škorić, S. (2008). The implementation of the sustainable development principles in winter sports tourism. U L. Galetić i N. Čavlek (ur.), 4th International Conference "An Enterprise Odyssey: Tourism

- Governance and Entrepreneurship”, Cavtat, 2008. (str. 1994-2003). Zagreb: Ekonomski fakultet
42. Škorić, S., & Bučar, K. (2008.). Važnost stručno educiranog kadra u provođenju programa sporta i sportske rekreacije u sportskom turizmu. U M. Andrijašević (ur.), Zbornik radova Međunarodne znanstveno-stručne konferencije “Kineziološka rekreacija i kvaliteta života”, Zagreb, 23. i 24. veljače 2008. (str. 381-389). Zagreb: Kineziološki fakultet.
 43. Viskić-Štalec, N., Omrčen, D., & Štalec, J. (2007). Oglada li se razvoj kineziologijske znanosti u radovima časopisa “Kineziologija”/”Kinesiology”? In B. Maleš, Đ. Miletić, N. Rausavljević & M. Kondrič (Eds.), Proceedings of the 2nd International Conference “Contemporary Kinesiology”, Mostar, 14-16 December, 2007 (pp. 66-82). Split, Mostar, Ljubljana: Faculty of Kinesiology University of Split; Faculty of Natural Science, Mathematics and Education University of Mostar; Faculty of Sport University of Ljubljana.
 44. Vuk, S. (2008). Iz rekreacije u vrhunski sport – identifikacija talenata i njihova selekcija PUNCH sustavom u taekwondou. U M. Andrijašević (ur.), Zbornik radova Međunarodne znanstveno-stručne konferencije “Kineziološka rekreacija i kvaliteta života”, Zagreb, 23. i 24. veljače 2008. (str. 127-136). Zagreb: Kineziološki fakultet.

1.6. Znanstveni radovi objavljeni u zbornicima domaćih skupova

1. Bosnar, K., & Benassi, L. (2008). Konstrukcija skale općeg stava prema nogometu. U B. Neljak (ur.), Zbornik radova 17. ljetne škole kineziologa RH “Stanje i perspektiva razvoja u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije”, Poreč, 24.-28. lipnja 2008. (str. 88-93). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.
2. Findak, V., & Neljak, B. (2008). Stanje i perspektiva razvoja u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije. U B. Neljak (ur.), Zbornik radova 17. ljetne škole kineziologa RH “Stanje i perspektiva razvoja u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije”, Poreč, 24.-28. lipnja 2008. (str. 16-28). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.
3. Greblo, Z., & Bosnar, K. (2008). Mjerna svojstva skale nesportskog ponašanja na uzorku polaznika trenerskih studija. U B. Neljak (ur.), Zbornik radova 17. ljetne škole kineziologa RH “Stanje i perspektiva razvoja u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i

- kineziterapije”, Poreč, 24.-28. lipnja 2008. (str. 119-124). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.
4. Greblo, Z., Bosnar, K., Prot, F., & Sporiš, G. (2007). Iskustvo sportaša adolescentne dobi s nasilnim ponašanjem trenera i drugih sportaša. U V. Kolesarić (ur.), Zbornik radova znanstveno-stručnog skupa Psihologija nasilja i zlostavljanja “Psihologija i nasilje u suvremenom društvu”, Osijek, (str.159-168). Osijek: Filozofski fakultet Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku.
 5. Harasin, D., Milanović, D., & Milinović, I. (2008). Razlike u vršnoj brzini kugle u okretu između boljih i lošijih bacača kugle. U B. Neljak (ur.), Zbornik radova 17. ljetne škole kineziologa RH “Stanje i perspektiva razvoja u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije”, Poreč, 24.-28. lipnja 2008. (str. 125-129.). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.
 6. Heimer, S., Rakovac, M., & Beri, S. (2008). Uloga lokalne uprave i samouprave u unapređenju sportske rekreacije posebnih populacijskih skupina. U B. Neljak (ur.), Zbornik radova 17. ljetne škole kineziologa RH “Stanje i perspektiva razvoja u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije”, Poreč, 24.-28. lipnja 2008. (str. 288-295). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.
 7. Knjaz, D., Rupčić, T., & Šunda, M. (2008). Prilog analizi stanja u osnovnim i srednjim školama RH u pogledu nasilja među učenicima. U B. Neljak (ur.), Zbornik radova 17. ljetne škole kineziologa RH “Stanje i perspektiva razvoja u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije”, Poreč, 24.-28. lipnja 2008. (str. 311-315). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.
 8. Knjaz, D., Rupčić, T., Tvorek, A., Borčić, Lj., & Borčić, M. (2008). Prilog analizi odnosa učenika prema nastavi i programu Tjelesne i zdravstvene kulture. U B. Neljak (ur.), Zbornik radova 17. ljetne škole kineziologa RH “Stanje i perspektiva razvoja u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije”, Poreč, 24.-28. lipnja 2008. (str. 316-319). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.
 9. Leko, G., & Zoretić, D. (2008). Utjecaj nastave plivanja po Bolonjskom sustavu na razvoj brzine plivanja na 50 m kraul tehnikom. U B. Neljak (ur.), Zbornik radova 17. ljetne škole kineziologa RH “Stanje i perspektiva razvoja u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije”, Poreč, 24.-28. lipnja 2008. (str. 130-134). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

10. Marelić, N., Đurković, I., & Simunić, I. (2008). Diskriminativna analiza odbojkaških ekipa prema plasmanu na Europskom prvenstvu za žene. U B. Neljak (ur.), Zbornik radova 17. ljetne škole kineziologa RH "Stanje i perspektiva razvoja u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije", Poreč, 24.-28. lipnja 2008. (str. 135–141). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.
11. Milinović, I., Milanović, D., & Harasin, D. (2008) Analiza razvoja trenda olimpijskih rezultata pobjednica u bacanju koplja. U B. Neljak (ur.), Zbornik radova 17. ljetne škole kineziologa RH "Stanje i perspektiva razvoja u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije", Poreč, 24.-28. lipnja 2008. (str. 141-146). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.
12. Oreb, G., Prižmić, D., & Marelić, N. (2008). Utjecaj nekih primarnih motoričkih sposobnosti na uspješnost u jedrenju. U B. Neljak (ur.), Zbornik radova 17. ljetne škole kineziologa RH "Stanje i perspektiva razvoja u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije", Poreč, 24.-28. lipnja 2008. (str. 158–166). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.
13. Prlenda, N., Oreb, G. (100%), Oreb, I. & Tvorek, A. (2008). Povezanost motoričkih sposobnosti s uspješnosti u jedrenju. U B. Neljak (ur.), Zbornik radova 17. ljetne škole kineziologa RH "Stanje i perspektiva razvoja u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije", Poreč, 24.-28. lipnja 2008. (str. 172-177). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.
14. Prot, F., & Sporiš, G. (2008). O zaposlenim nastavnicima tjelesne i zdravstvene kulture u hrvatskim osnovnim školama. U B. Neljak (ur.), Zbornik radova 17. ljetne škole kineziologa RH "Stanje i perspektiva razvoja u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije", Poreč, 24.-28. lipnja 2008. (str. 377-384). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.
15. Rakovac, M. & Heimer, S. (2008). Kriteriji i kontrola kvalitete programa zdravstvenih tjelesnih aktivnosti – primjeri dobre prakse. U M. Andrijašević (ur.), Zbornik radova Međunarodne znanstveno-stručne konferencije "Kineziološka rekreacija i kvaliteta života", Zagreb, 23. i 24. veljače 2008 (str. 279-285). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.
16. Sertić, H., Segedi, I., & Baić, M. (2008). Praćenje promjena motoričkih i funkcionalnih sposobnosti te antropometrijskih karakteristika učenika

- tijekom dvogodišnje nastave TZK. U B. Neljak (ur.), Zbornik radova 17. ljetne škole kineziologa RH "Stanje i perspektiva razvoja u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije", Poreč, 24.-28. lipnja 2008. (str. 192-198). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.
17. Sporiš, G., Prot, F., & Šamija, K. (2008). O Zaposlenim nastavnicima tjelesne i zdravstvene kulture u hrvatskim srednjim školama. U B. Neljak (ur.), Zbornik radova 17. ljetne škole kineziologa RH "Stanje i perspektiva razvoja u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije", Poreč, 24.-28. lipnja 2008. (str. 388-394). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.
18. Trkulja Petković, D., Matanović, M., & Vladović, Z. (2008). Preferencije pripadnika jedne grane hrvatske vojske prema sportsko-rekreacijskim sadržajima. U B. Neljak (ur.), Zbornik radova 17. ljetne škole kineziologa RH "Stanje i perspektiva razvoja u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije", Poreč, 24.-28. lipnja 2008. (str. 417-424). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.
19. Vučetić, V., & Vuleta, V. (2008). Intenzitet opterećenja na malom nogometu. U B. Neljak (ur.), Zbornik radova 17. ljetne škole kineziologa RH "Stanje i perspektiva razvoja u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije", Poreč, 24.-28. lipnja 2008. (str. 579-584). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.
20. Wertheimer, V., & Vučetić, V. (2008). Praćenje intenziteta opterećenja na satu aerobika. U B. Neljak (ur.), Zbornik radova 17. ljetne škole kineziologa RH "Stanje i perspektiva razvoja u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije", Poreč, 24.-28. lipnja 2008. (str. 597-602). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

1.7. Znanstveni radovi objavljeni u obliku sažetaka u zbornicima radova

1. Babić, V., Mitrović, T., & Delija A. (2008). Relationship between reaction time, sprint race result and age for male sprinters at 2004 Olympic Games in Athens. In P. O'Donoghue & A. Hökelmann (Eds.), *Book of Abstracts of World Congress of Performance Analysis of Sport VIII*, Magdeburg, 3-6 September, 2008 (p. 135). Magdeburg: Otto-von-Guericke-Universität.
2. Babić, V., Šentija, D., & Rakovac, M. (2008). Energy expenditure at the gait transition speed in men and women. In J. Cabri, F. Alves, D. Araújo, J. Barreiros, J. Diniz & A. Veloso (Eds.), *Book of Abstracts of*

- the 13th Annual Congress of the European College of Sport Science, Estoril-Portugal, 9-12 July, 2008 (pp. 641-642). Lisbon: Faculdade de Motricidade Humana, Universidade Técnica de Lisboa.
3. Bartoluci, S. (2008). Doprinos Srđana Vrcana hrvatskoj sociologiji sporta. Međunarodni znanstveni skup "Sociologija Srđana Vrcana: ideologije i teorije", Split, 12.9.2008. (str. 15). Split: Pravni fakultet Sveučilišta u Splitu i Hrvatsko sociološko društvo.
 4. Bartoluci, S., & Perasović, B. (2008). National identity and sport - example of Croatia. In M. Doupona Topič & S. Ličen (Eds.), Abstract book of the 5th EASS Conference "Sport, Culture & Society", Bled, 22-25 May 2008 (p. 107). Ljubljana: Faculty of Sport University of Ljubljana.
 5. Bok, D. (2008). Difference in intensity level of kata performance between kata team members estimated by heart rate values. In K. Obodynski & R. M. Kalina (Eds.), Proceedings Book of 2nd World Scientific Congress of Combat Sports and Martial Arts, Rzeszow, 25-26th September 2008.
 6. Bosnar, K. & Prot, F. (2008). The development of sport interest factors in female adolescents. Book of Abstracts of XXIX International Congress of Psychology ICP 2008, Berlin, Germany, 22-26 July, 2008.
 7. Bosnar, K., & Greblo, Z. (2008). The relationship between life satisfaction and anxiety in family surrounding. In I. Brdar (Ed.), Book of Abstracts of 4th European Conference on Positive Psychology (p. 283), Rijeka: University of Rijeka.
 8. Bosnar, K. & Prot, F. (2008). The development of sport interest factors in female adolescents. International Journal of Psychology, 43 (3/4).
 9. Bosnar, K. (2007) Modeliranje interesa prema sportu. U J. Lopičić (ur.), Knjiga sažetaka 15. godišnje konferencije hrvatskih psihologa "Prevenција, rehabilitacija, psihoeducacija kroz interdisciplinarnost" (p. 64), Zagreb: HPD i Društvo psihologa Dubrovnika.
 10. Bosnar, K., & Žugaj, S. (2008). Gender Typing of Sports in Croatian University Students. In M. Doupona Topič, & S. Ličen, (Eds.), 5th Conference of the European Association for Sociology of Sport "Sport & Culture & Society".
 11. Cigrovski, V., Matković, B., Matković, B.R., & Ivanec, D. (2007). The role of psychological factors in the alpine skiing learning process of the ski

- beginners. In E. Müller, S. Lindinger, T. Stoggl & V. Fastenbauer (Eds.), *Book of Abstracts 4th International Congress on Science and Skiing*, St. Christoph am Arlberg 14-20.12.2007. (p. 142). Salzburg: University of Salzburg.
12. Greblo, Z., & Bosnar, K. (2008). Perfectionism and life satisfaction. *Book of Abstracts of 4th European Conference on Positive Psychology* (p. 301), Rijeka: University of Rijeka.
 13. Greblo, Z., Bosnar, K., & Sporiš, G. (2007). Perfekcionizam u sportskom okruženju. U J. Lopižić (ur.), *Knjiga sažetaka 15. godišnje konferencije hrvatskih psihologa "Prevenција, rehabilitacija, psihoedukacija kroz interdisciplinarnost"* (str. 68). Zagreb: HPD i Društvo psihologa Dubrovnika.
 14. Greblo, Z., Bosnar, K., & Sporiš, G. (2008). Factors of perfectionism in adolescent football players. *Book of Abstracts of XXIX International Congress of Psychology ICP 2008*, Berlin, Germany, 22-26 July, 2008.
 15. Greblo, Z., Bosnar, K. & Sporiš, G. (2008). Factors of perfectionism in adolescent football players. *International Journal of Psychology*, 43 (3/4).
 16. Hauptfeld, V., Bosnar, K. & Greblo, Z. (2007). Usporedba mjernih svojstava različitih lista riječi u jednoj modifikaciji Reyovog testa auditivno-verbalnog učenja. U J. Lopižić (ur.), *Knjiga sažetaka 15. godišnje konferencije hrvatskih psihologa "Prevenција, rehabilitacija, psihoedukacija kroz interdisciplinarnost"* (p. 69). Zagreb: HPD i Društvo psihologa Dubrovnika.
 17. Hauptfeld, V., Bosnar, K. & Greblo, Z. (2007). Usporedba rezultata Reyovog testa auditivno-verbalnog učenja na uzorcima mlade muške populacije različitog zdravstvenog statusa. U G. Keresteš, I. Brković & A. Butković (ur.) *Program i sažeci priopćenja, 18. dani Ramira i Zorana Bujasa* (str. 97). Zagreb: Odsjek za psihologiju, Filozofski fakultet Sveučilišta u Zagrebu.
 18. Hauptfeld, V., Bosnar, K., Greblo, Z., & Šarkanji, M. (2008). Usporedba rezultata muških i ženskih ispitanika na modifikaciji Reyovog testa auditivno verbalnog učenja. 16. godišnja konferencija hrvatskih psihologa "Psihologija – mediji – etika", Poreč, 2008.
 19. Heimer, S., & Rakovac, M. (2008). HEPA and health personnel education. In B. Martin & S. Kahlmeier (Eds.), *Programme & Abstracts*,

- 1st Annual Conference of HEPA Europe, (p. 95). Glasgow: University of Strathclyde.
20. Hraski, M., Hraski, Ž., & Mikulić, P. (2007). Relationship between basic anthropometric measurements and ranking in elite women alpine skiing. In E. Müller, S. Lindinger, T. Stoggl, V. Fastenbauer (Eds.), *Book of Abstracts 4th International Congress on Science and Skiing*, St. Christoph am Arlberg 14-20.12.2007. (p. 43). Salzburg: University of Salzburg.
21. Hraski, Ž., & Hraski M. (2007). Influence of the skier's body geometry on the duration of the giant slalom turn. In E. Müller, S. Lindinger, T. Stoggl, V. Fastenbauer (Eds.), *Book of Abstracts 4th International Congress on Science and Skiing*, St. Christoph am Arlberg 14-20.12.2007. (p. 43). Salzburg: University of Salzburg.
22. Jurakić, D., Andrijašević, M., & Greblo, Z. (2007). Povezanost tjelesne aktivnosti i subjektivno procijenjenog zdravlja zaposlenih osoba. U J. Mustajbegović i F.Valić (ur.), *Zdravlje i rad ključ života; Službe medicine rada u tranziciji u istočnoj i zapadnoj Europi* (str.175-176). Velika Gorica: Hrvatski liječnički zbor; Hrvatsko društvo za medicinu rada.
23. Kasović, M., Mejovšek, M., Cigrovski, V., & Lončar, V. (2007). Training effect on balance control in young alpine skiers: ground reaction force study. In E. Müller, S. Lindinger, T. Stoggl, V. Fastenbauer (Eds.), *Book of Abstracts 4th International Congress on Science and Skiing*, St. Christoph am Arlberg 14-20.12.2007. (p. 156). Salzburg: University of Salzburg.
24. Marković, G., Knight, CA., & Jaric, S. (2008). The Force-Rate of Force Development Relationship in Three Types of Isometric Contractions. In J. Cabri, F. Alves, D. Araújo, J. Barreiros, J. Diniz & A. Veloso (Eds.), *Book of Abstracts of the 13th Annual Congress of the European College of Sport Science*, Estoril-Portugal, 9-12 July, 2008 (p. 457). Lisbon: Faculdade de Motricidade Humana, Universidade Técnica de Lisboa.
25. Matković, B.R. (2007). Muscle plasticity. 3rd International Symposium "Sport and Medicine", Opatija, October 12-13.2007. (pp. 70-71). Opatija: Orthopaedic Clinic Lovran.
26. Medved, V., & Kasović, M. (2007). Primjena biomehaničke dijagnostike u pedijatriji: prilog optimizaciji rehabilitacijskog programa. U I. Malčić (ur.), *Knjiga sažetaka, IV. Simpozij Hrvatskog društva za pedijatrijsku kardiologiju i reumatologiju s međunarodnim sudjelovanjem*, Rijeka, 16. i 17.11.2007. (str. 47-48). Zagreb: Medicinska naklada.

27. Mejovšek, M., Kasović, M., Cigrovski, V., & Lončar, V. (2007). Single-leg stability test for knee joint in alpine skiers. In E. Muller, S. Lindinger, T. Stoggl & V. Fastenbauer (Eds.), *Book of Abstracts of 4th international Congress on Science and Skiing* (p. 121). Salzburg: University of Salzburg.
28. Mišigoj-Duraković, M., Duraković, Z., & Sorić, M. (2008). Sexual dimorphism in energy expenditure and time spent in physical activity in urban school children. In J. Cabri, F. Alves, D. Araújo, J. Barreiros, J. Diniz & A. Veloso (Eds.), *Book of Abstracts of the 13th Annual Congress of the European College of Sport Science, Estoril-Portugal, 9-12 July, 2008* (pp. 146). Lisbon: Faculdade de Motricidade Humana, Universidade Técnica de Lisboa.
29. Novak, D., Neljak, B., & Findak, V. (2008). The influence of some morphological and motor characteristics on cardiovascular endurance of upper graded elementary school students. *Book of Abstracts of the FIEP World Congress 2008 "Physical Education in Change", Vierumaki, Finska 2008.* (p. 60). Vierumaki: Sport Institute of Finland.
30. Prot, F. (2007). The Effect of Sigmoid Transformations on Psychometric properties of Composite Tests. Invited Psychometry Symposium. Abstract book of 18th Ramiro and Zoran Bujas Days. Zagreb, December 13-15 2008. (p. 54). Zagreb: Department of Psychology, Faculty of Humanities and Social Sciences, University of Zagreb.
31. Prot, F. (2008). Latent structure of sport interests of female and male adolescents controlled for general attitude toward sports, achievement in sport and level of activity. *Book of Abstracts XXIX International Congress of Psychology ICP 2008.* Berlin, Germany, July 22-26 2008.
32. Rakovac, M., Heimer, S., Caput-Jogunica, R., & Tonković-Lojović, M. (2007). Zdravstveno stanje i radni uvjeti profesora tjelesne i zdravstvene kulture u Republici Hrvatskoj. U J. Mustajbegović & F. Valić (ur.), *4. hrvatski kongres medicine rada s međunarodnim sudjelovanjem "Zdravlje i rad – ključ zdravlja" i 14. međunarodni kongres o službama medicine rada "Službe medicine rada u tranziciji u Istočnoj i Zapadnoj Europi"* – Knjiga sažetaka (str. 127-128). Zagreb: Hrvatski liječnički zbor, Hrvatsko društvo za medicinu rada. / Health status and work conditions of physical education teachers in Croatia. In J. Mustajbegović, F. Valić (Eds.), *4th Croatian Congress on Occupational Health with International Participation "Health and Work – Key of Life", and 14th International*

- Congress on Occupational Health Services “Occupational Health Services in Transition in Eastern and Western Europe”– Book of Abstracts (pp.128-129). Zagreb: Croatian Society on Occupational Health.
33. Rakovac, M., & Heimer, S. (2008). Health of adults and Sport for All in the Republic of Croatia. CESS Magazine – Sport and Health Magazine, 16, 8-13. (reprint)
 34. Rakovac, M., Vučetić, V., & Šentija, D. (2008). Influence of different ramp test protocols on peak blood lactate parameters in runners. In J. Cabri, F. Alves, D. Araújo, J. Barreiros, J. Diniz & A. Veloso (Eds.), Book of Abstracts of the 13th Annual Congress of the European College of Sport Science, Estoril-Portugal, 9-12 July, 2008 (pp. 406-407). Lisbon: Faculdade de Motricidade Humana, Universidade Técnica de Lisboa.
 35. Ružić, L., Heimer, S., & Mikulić, P. (2008). The clustering of physiological responses among elite athletes from different sports. In J. Cabri, F. Alves, D. Araújo, J. Barreiros, J. Diniz & A. Veloso (Eds.), Book of Abstracts of the 13th Annual Congress of the European College of Sport Science, Estoril-Portugal, 9-12 July, 2008 (pp. ??). Lisbon: Faculdade de Motricidade Humana, Universidade Técnica de Lisboa.
 36. Sertić, H., Segedi, I., Cvetković, Č., & Baić, M. (2008). Influence of a programmed judo training on changes of anthropological features in children attending sport schools. In W.J. Cynarski (Ed). 2nd International Scientific Conference of Experts – Researchers on Martial Arts and Humanists Proceedings, Targowiska, Poland, 25.-26.04.2008. (p 31).
 37. Sorić, M., & Mišigoj-Duraković, M. (2008). Energy expenditure and physical activity pattern in overweight and lean 11-year old children in Croatia. In J. Cabri, F. Alves, D. Araújo, J. Barreiros, J. Diniz & A. Veloso (Eds.), Book of Abstracts of the 13th Annual Congress of the European College of Sport Science, Estoril-Portugal, 9-12 July, 2008 (pp. 353). Lisbon: Faculdade de Motricidade Humana, Universidade Técnica de Lisboa.
 38. Sporiš, G., & Greblo, Z. (2008). Relationship between perfectionism and goal orientations in sport context. In P.A. Frensch (Ed.), Book of abstracts XXIX International Congress of Psychology, Berlin: The German Federation of Psychology Association.
 39. Sterkowicz, S., Rukasz, W., Weiss, P., & Sertić, H. (2008). Wellness in male and female versus judo training. In W.J. Cynarski (Ed.), 2nd International Scientific Conference of Experts – Researchers on Martial

- Arts and Humanists Proceedings, Targowiska, Poland, 25.-26.04.2008. (p 35).
40. Šebečić, B., Janković, S., & Starešinić, M. (2007). Chronic groin pain: modified shouldice technique enables fast recovery in athletes. In Book of Abstracts of 3rd International Symposium on Sports Injuries, Bled, June 15-16, 2007. (p. 27).
 41. Šentija, D., Vučetić, V. & Rakovac, M. (2008). Comparison of VO₂ kinetics in walking and running at the gait transition speed. In J. Cabri, F. Alves, D. Araújo, J. Barreiros, J. Diniz & A. Veloso (Eds.), Book of Abstracts of the 13th Annual Congress of the European College of Sport Science, Estoril-Portugal, 9-12 July, 2008 (pp. 398). Lisbon: Faculdade de Motricidade Humana, Universidade Técnica de Lisboa.
 42. Škorić, S. (2008.). The implementation of the sustainable development principles in winter sports tourism. In L. Galetić & N. Čavlek (Eds.), 4th International Conference, "An Enterprise Odyssey: Tourism – Governance and Entrepreneurship", Cavtat, 2008. (str. 304-305). Zagreb: Ekonomski fakultet.
 43. Vučetić, V., Šentija, D., & Rakovac, M. (2008). Excess post exercise oxygen consumption in sprinters, middle distance, long distance and 400m runners. In J. Cabri, F. Alves, D. Araújo, J. Barreiros, J. Diniz & A. Veloso (Eds.), Book of Abstracts of the 13th Annual Congress of the European College of Sport Science, Estoril-Portugal, 9-12 July, 2008 (pp. 209-210). Lisbon: Faculdade de Motricidade Humana, Universidade Técnica de Lisboa.

2. UDŽBENICI, KNJIGE, SKRIPTE

1. Andrijašević, M., urednica (2008). Kineziološka rekreacija i kvaliteta života, Zbornik radova Međunarodne znanstveno-stručne konferencije, Zagrebački velesajam, Zagreb 23. i 24. veljače 2008. Zagreb: Kineziološki fakultet, Sveučilište u Zagrebu.
2. Antekolović, Lj., & Baković, M. (2008). Skok u dalj. Zagreb: Miš.
3. Furjan-Mandić G., & Vajngerl, B. (2008). Ritmična gimnastika. Priročnik. Radenci: Vlastita naklada.
4. Heimer, S. (prijevod) (2007). Pretreniranost u sportu, Ur: R. B. Kreider, A. C. Fry, M. L. O'Toole. Prijevod S. Heimer. Na raspolaganju u biblioteci Kineziološkog fakulteta za internu uporabu.

5. Heimer, S. (2007). SPORTSKO-REKREACIJSKA MEDICINA, Izbor vlastitih i prevedenih materijala. S. Heimer. Na raspolaganju u biblioteci Kineziološkog fakulteta za internu uporabu.
6. Jukić, I., Milanović, D., & Gregov, C., urednici (2008). Zbornik radova Kondicijska priprema sportaša 2008 – Trening snage. Zagreb: Kineziološki fakultet, Udruga kondicijskih trenera.
7. Maršić, T., Dizdar, D., & Šentija, D. (2008). Osnove treninga izdržljivosti i brzine. Zagreb: Udruga 'Tjelesno vježbanje i zdravlje'.
8. Matković, B.R. Funkcionalni i motorički razvoj i sazrijevanje. U: Marjeta Mišigoj-Duraković (ur.). Kinantropologija: biološki aspekti tjelesnog vježbanja (str. 158-182). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.
9. Milanović, D., & Prot, F., urednici (2008). Proceedings Book of the 5th International Scientific Conference on Kinesiology 2008 "Kinesiology Research Trends and Applications". Zagreb: Faculty of Kinesiology.
13. Mišigoj-Duraković, M. (2008). Kinantropologija – biološki aspekti tjelesnog vježbanja. Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu. (Sveučilišni udžbenik, 312 stranica).
20. Mišigoj-Duraković, M. Tjelesna aktivnost u starijoj životnoj dobi. U: Gerijatrija – Medicina starije dobi. Ur. Duraković, Z. Medixova medicinska biblioteka, CT- poslovne informacije, 2007. str.
21. Neljak B., & Milić, M. (2007). Vježbajmo zajedno 1. Udžbenik tjelesne i zdravstvene kulture za prvi razred osnovne škole. Zagreb: Profil. 38 str. KLASA: UP/I -602-09/07-03/00250
22. Neljak B., & Milić, M. (2007). Vježbajmo zajedno 2. Udžbenik tjelesne i zdravstvene kulture za prvi razred osnovne škole. Zagreb: Profil. 38 str. KLASA: UP/I -602-09/07-03/00250
23. Neljak B., & Milić, M. (2007). Vježbajmo zajedno 3. Udžbenik tjelesne i zdravstvene kulture za prvi razred osnovne škole. Zagreb: Profil. 38 str. KLASA: UP/I -602-09/07-03/00250
24. Neljak B., & Milić, M. (2007). Vježbajmo zajedno 4. Udžbenik tjelesne i zdravstvene kulture za prvi razred osnovne škole. Zagreb: Profil. 38 str. KLASA: UP/I -602-09/07-03/00250
25. Sporiš, G. (2008). Teorija treninga, A tečaj. Ur. Dujmović, P. i Mihačić, V. Priručnik za nogometne trenera. UEFA – A. Nogometna akademija hrvatskog nogometnog saveza (st. 7-51). HNS. Rusanova 13, Zagreb.

26. Sporiš, G. (2008). Teorija treninga, A tečaj. Ur. Dujmović, P. i Mihačić, V. Priručnik za nogometne trenera. UEFA – A .Nogometna akademija hrvatskog nogometnog saveza (st. 7-51). Zagreb: HNS.
27. Sporiš, G. (2008). Teorija treninga, B tečaj. Ur. Dujmović, P. i Mihačić, V. Priručnik za nogometne trenera. UEFA – B. Nogometna akademija hrvatskog nogometnog saveza (st.). Zagreb: HNS.
28. Sporiš, G. (2008). Teorija treninga, B tečaj. Ur. Dujmović, P. i Mihačić, V. Priručnik za nogometne trenera. UEFA – B. Nogometna akademija hrvatskog nogometnog saveza (st.). Zagreb: HNS.
29. Škegro, D., Dujjić, I., & Čustonja, H. (2007). Plan i program rada Univerzalne športske škole. Zagreb: Hrvatski školski športski savez.
30. Viru, A. (2007). Adaptacija u sportskom treningu. Prijevod S. Heimer. Na raspolaganju u biblioteci Kineziološkog fakulteta za internu uporabu.

3. STRUČNI RADOVI

1. Andrijašević, M. (2008). Koreferat, U V. Findak (ur.) zborniku radova sa 17. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske "Stanje i perspektive razvoja u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije". Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.
2. Andrijašević, M. (2008). Predgovor, Kineziološka rekreacija i kvaliteta života, Zbornik radova, međunarodne znanstveno-stručne konferencije, Kineziološki fakultet, Sveučilište u Zagrebu, Zagrebački velesajam, Zagreb, 0-3.
3. Andrijašević, M. (2008).Kineziološka rekreacija – društvena obveza, u ZR Kineziološka rekreacija i kvaliteta života, Kineziološki fakultet, Sveučilište u Zagrebu, Zagrebački velesajam, Zagreb, str. 3-15.
4. Andrijašević, M., & Jurakić, D.,(2008). Raport of the 2nd annual International Conference on Kinesiological Recreation and Qolity of Life, Kinesiology, Vol. 40, No.1:116.
5. Antekolović, Lj. (2008). Blanka je zaslužila svjetski rekord. Preuzeto 30.9.2008. s: <http://www.javno.com/hr/sport/clanak.php?id=175090>
6. Antekolović, Lj., Baković, M., Ostojić, I., & Mudronja, L. (2008). Vježbe snage s teretom za skakače u dalj. U: Zbornik radova 6. godišnje međunarodne konferencije "Kondicijska priprema sportaša 2008", Zagrebački velesajam i Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu 22. i 23. veljače 2008., str. 202-207.

7. Barbaros Tudor, P., & Martinčević, I. (2008). Trening mentalnih sposobnosti – Roditelji: ispravnim postupcima zajedno do uspjeha. Hrvatski magazin –Tenis, 37, (9), str. 64-65.
8. Barbaros Tudor, P., & Martinčević, I. (2008). Trening mentalnih sposobnosti –Utjecaj trenera na mentalnu snagu igrača. Hrvatski magazin –Tenis, 38, (9), str. 50-51.
9. Barbaros Tudor, P. (2007). Trening mentalnih sposobnosti –Provjerite vlastite mentalne sposobnosti. Hrvatski magazin – Tenis, 35, (8), str. 46-47.
10. Barbaros Tudor, P. (2008). Trening mentalnih sposobnosti – Provjerite vlastite mentalne sposobnosti II. Hrvatski magazin –Tenis, 36, (9), str. 50-51.
11. Barbaros Tudor, P., Novak, D., & Tonejc, A. (2007). Anthropological characteristics of a top-level tennis player monitored over period 13-16 years of his age. An Integrated Approach to Coaching Advanced Players. 15th ITF Worldwide Coaches Conference, Asuncion, Paraguay.
12. Bartoluci, M., & Škorić, S. (2008.). Uloga menadžmenta u sportskoj rekreaciji. U B. Neljak (ur.), Zbornik radova 17. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske, Poreč, 24. do 28. lipnja 2008., "Stanje i perspektive razvoja u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije"(str. 464-469). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.
13. Bartoluci, S. (2008). Komunikacija i kondicijska priprema sportaša // Zbornik radova 6. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša 2008 / Jukić, I., Milanović, D., Gregov, C. (ur.). Zagreb: Kineziološki fakultet, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske, 2008. 92-94.
14. Bartoluci, S. (2008). Komunikacija u sportskoj rekreaciji // Zbornik radova međunarodne znanstveno-stručne konferencije Kineziološke rekreacija i kvaliteta života / Andrijašević, M. (ur.). Zagreb: Kineziološki fakultet, 2008. 177-183.
15. Bašić, M., Bašić, D., & Škegro, D. (2005). Primjena zagrijavanja u sportu. Zagreb: Kondicijski trening, 3(2), 30-36.
16. Bok, D. (2007). Kondicijska priprema mlađih kategorija u disciplini kata. Kondicijski trening 5(2), 17-28.
17. Bok, D. (2008). Funkcionalni trening snage u karateu. U I. Jukić i sur. (ur.), Kondicijska priprema sportaša, Zbornik radova 6. Međunarodne

- konferencije, Zagreb 22. i 23. veljače 2008. Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu; Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.
18. Bosnar, K. (2007). Edukacija sportskih psihologa u Hrvatskoj – što dalje?. U: Lopižić, J. (Ur.) 15. godišnja konferencija hrvatskih psihologa Prevenција, rehabilitacija, psihoedukacija kroz interdisciplinarnost, Knjiga sažetaka. Zagreb: HPD i Društvo psihologa Dubrovnika, 151.
 19. Bradić, A., Rađo, I., Pašalić, E., Bradić, J., & Marković, G. (2008). Trening jakosti u natjecateljskom razdoblju: praktični primjeri iz individualnih i timskih sportova. U: Jukić, I., Milanović, D., Gregov, C.: Zbornik radova 6. međunarodne konferencije “Kondicijska priprema sportaša 2008”, Kineziološki fakultet, Zagreb, str. 59-61.
 20. Ciliga, D., & Petrinović Zekan, L. (2008). Stanje i perspektiva razvoja u području kineziterapije. Zbornik radova 17. ljetne škole kineziologa RH, Poreč, 24.-28.6.2008., 66-72.
 21. Duraković, Z., & Mišigoj-Duraković, M. (2007). Arterijska hipertenzija kao čimbenik opasnosti ateroskleroze u tzv. starijoj životnoj dobi (pozvano predavanje). U Prevenција ateroskleroze – starija životna dob. HAZU. Zbornik radova sa znanstvenog skupa održanog 23.5.2006, Zagreb 2007; str. 73-82.0
 22. Duraković, Z., & Mišigoj-Duraković, M. (2008). Biološka dob i radna sposobnost – starenje, tjeļovježba i kvaliteta života. (koreferat, pozvano predavanje). XVII. ljetna škola kineziologa RH. Stanje i perspektiva razvoja u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije. Zbornik radova. Poreč, 24-28 lipanj 2008., str. 72-79.
 23. Duraković, Z., & Mišigoj-Duraković, M. (2008). Starenje i debljina. III. hrvatski kongres o debljini s međunarodnim sudjelovanjem, Opatija, 4. – 6. travnja 2008. Knjiga sažetaka, str.
 24. Furjan-Mandić, G., Jurinec, J., & Kolarec, M. (2008). Trening snage u ritmičkoj gimnastici. U I. Jukić, D. Milanović, C. Gregov (ur.), 6. godišnja međunarodna konferencija “Kondicijska priprema sportaša”, Zagreb, 2008, (261-263). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.
 25. Gričar, I., Furjan-Mandić, G., Skender, N. (2008). Prijedlog razvoja sinkroniziranog plivanja u Hrvatskoj. U: Zbornika radova 17. ljetne škole kineziologa RH, Poreč: 284-285.
 26. Gruić, I., Ohnjec, K., Vuleta, D., & Milanović, D. (2007). Mini handball in physical education curriculum for primary school children (Mini rukomet

- kao sadržaj nastave TZK u ranoj školskoj dobi). The 1st International Conference on Advances and Systems Research, Zadar, October 25. - 27. 2007. (elektronsko izdanje)
27. Harasin, D. (2008) Veslanje u pretklonu. Kondicijski trening, UKTH, Zagreb. 30-38.
 28. Harasin, D., Škegro, D., & Čustonja, H. (2007). Hrvatski školski športski savez – istraživanja i razvojni projekti. Kondicijski trening, 5(2), 54-58.
 29. Heimer, S., & Rakovac, M. (2008). HEPA and health personnel education. 1st HEPA Europe Conference, Glasgow, Book of abstracts. Str. 95.
 30. Heimer, S., & Beri, S. (2008). Sportska rekreacija starijih doprinos života godinama. Sport za sve, 54, 3-11.
 31. Heimer, S. (2007). Tjelesna aktivnost u zaštiti zdravlja i državna politika. Međunarodna naučna konferencija Fizička aktivnost i zdravlje, Beograd, Zbornik sažetaka, str. 27.
 32. Heimer, S. (2008). Temelji politike pristupa akcijskom planu implementacije i provođenja zdravstveno-preventivne tjelesne aktivnosti (HEPA-e) u cilju smanjenja pobola i prerane smrtnosti od suvremenih kroničnih nezaraznih bolesti. U S. Karakaš, D. Suban (ur.), Zbornik radova I. međunarodnog seminara "Uloga sporta u očuvanju zdravlja"(str. 6-18). Travnik: Sportski savez SBK/KSB. (reprint)
 33. Heimer, S., Rakovac, M., & Beri, S. (2008). Uloga lokalne uprave i samouprave u unapređenju sportske rekreacije posebnih populacijskih skupina. U B. Neljak (ur.), 17. ljetna škola kineziologa Republike Hrvatske, Zbornik radova "Stanje i perspektiva razvoja u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije"(str. 288-295). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.
 34. Heimer, S., & Rakovac, M. (2008). Sport za sve i državna politika. U S. Karakaš, D. Suban (ur.), Zbornik radova I. međunarodnog seminara "Uloga sporta u očuvanju zdravlja"(str. 19-27). Travnik: Sportski savez SBK/KSB. (reprint)
 35. Jovanović, M., Vučetić, V., & Novak, V. (2008). Osnove treninga snage u mladih nogometaša. Zbornik radova 6. godišnje međunarodne konferencije "Kondicijska priprema sportaša 2008" Zagreb: KF, UKTH, 319-323.
 36. Jurakić, D., & Andrijašević, M. (2008) Mjerenje tjelesne aktivnosti kao sastavnica izrade strategija za unapređenje zdravlja. U V. Findak (ur.)

- zborniku radova sa 17. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske "Stanje i perspektive razvoja u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije". Zagreb: Hrvatski kineziološki savez, str. 296-303.
37. Jurinec, J., Furjan-Mandić, G., & Kolarec, M. (2008). Ritmička gimnastika za muškarce - novi sport. U B. Neljak (ur.), Zbornik radova 17. ljetne škole kineziologa RH, Poreč, 2008, (520-524). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.
 38. Kasović, M., Vlašić, J. & Antolić, T. (2007). Vježbajmo zajedno: vježbe za ruke i rameni pojas. *Vaše zdravlje*, 56, 86-88.
 39. Knjaz, D. (2007). Dodavanje i hvatanje lopte u kretanju. *Hrvatska košarka*. HKS. Zagreb. Broj 010, 88-89.
 40. Knjaz, D. (2007). Dodavanje i hvatanje lopte. *Hrvatska košarka*. HKS. Zagreb. Broj 009, str.:78-79.
 41. Knjaz, D. (2007). Košarkaški dvokorak. *Hrvatska košarka*. HKS. Zagreb. Broj 012, str.:86-78.
 42. Knjaz, D. (2008) Španjolci dostojno obranili ponos eurokošarci – Stručni osvrt. www.javno.com. Objavljeno: 25.08.2008.
 43. Knjaz, D. (2008). Promjena pravca i tempa kretanja. *Hrvatska košarka*. HKS. Zagreb. Broj 015, 88-89.
 44. Knjaz, D. (2008). Skok šut. *Hrvatska košarka*. HKS. Zagreb. Broj 021, 86-87.
 45. Knjaz, D. (2008). Stav u obrani (1. dio). *Hrvatska košarka*. HKS. Zagreb. Broj 017, 85.
 46. Knjaz, D. (2008). Stav u obrani (2. dio). *Hrvatska košarka*. HKS. Zagreb. Broj 018, 84-85.
 47. Knjaz, D., Matković, B., & Rupčić, T. (2008). Osvrt na razvoj jakosti košarkaša kroz senzitivna razdoblja. 6. godišnja međunarodna konferencija "Kondicijska priprema sportaša 2008 – Trening snage"(Zbornik radova). Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu. Str.:315-318.
 48. Knjaz, D., Lukenda, Ž., & Palijan, T. (2007). Košarka u sveučilišnim okvirima. *Time out*, 17, 4.
 49. Kolarec, M., & Jurinec, J. (2008). Stanje i perspektiva "C" programa u ritmičkoj gimnastici. U B. Neljak (ur.), Zbornik radova 17. ljetne škole

- kineziologa RH, Poreč, 2008, (320-324). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.
50. Ljubek, N. (0%), & Milanović, L. (.....). Kondicijska priprema kanuista na mirnim vodama, *Kondicijski trening*, 6 (1), 14-21.
 51. Marković, G. (2008). Jakost i snaga u sportu: definicija, determinante, mehanizmi prilagodbe i trening. U Jukić, I., Milanović, D., Gregov, C.: *Zbornik radova 6. međunarodne konferencije "Kondicijska priprema sportaša 2008"*, Kineziološki fakultet, Zagreb, str. 15-22.
 52. Markuš, D., Neljak, B., & Trstenjak, B. (2008). Planiranje, programiranje i pripremanje nastave tjelesne i zdravstvene kulture pomoću računala. U B. Neljak (ur.) *Zbornik radova 17. ljetne škole kineziologa RH, Poreč, 2008.* (str.329-333). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.
 53. Martinčević, I., Barbaros Tudor, P., & Tonejc, A. (2008). Mentalni trening. <http://kinfa.javno.info> (15.07.2008).
 54. Medved, V. (2007). From research to teaching human kinesiological biomechanics: a Zagreb experience. 3rd WSEAS International Conference on REMOTE SENSING, Venice, Italy, November 21-23, 2007, pp. 43-46.
 55. Medved, V., & Kasović, M. (2008). Faculty of Kinesiology, University of Zagreb, Croatia. International Society of Biomechanics (ISB) Newsletter (Ed. K. Sogaard), ISSUE Number 105, June 2008, pp. 7-8.
 56. Mijočević, V., Grčić-Zubčević, N., & Mijočević-Odak, M. (2008). Stanje i perspektive razvoja kajakaštva na mirnim vodama u Hrvatskoj. U: *Zbornik radova 17. ljetne škole kineziologa RH (ur.B.Neljak), Poreč 24. - 28. lipnja 2007.,* str. 334-339. Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.
 57. Milanović, D., Vuleta, D., Jukić, I., & Šimek Šalaj, S. (2007). Opća fizička priprema rukometaša različitih dobnih skupina. Modeliranje individualnog treninga u rukometu. *Zbornik radova XXXI seminara trenera, Pula, 03.-06. siječnja 2007. Udruga trenera Hrvatskog rukometnog saveza.* (u tisku/elektronsko izdanje).
 58. Milanović, D., Čustonja, Z., & Jukić, I. (2008). Stanje i perspektiva razvoja školskog sporta u Republici Hrvatskoj. U Neljak, B. (ur.) *Stanje i perspektiva razvoja u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije*, *Zbornik radova 17. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske, 24-28 lipnja, 2008, Poreč* (str. 42-58). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

59. Milanović, L., Jukić, I., & Milanović, M. (2008). Physical Conditioning of Children. Special Focus Symposium on Kinesiological Education in PreSchool and Primary Education, Proceedings, Zadar, (pp. 118-123).
60. Milanović, L., & Jukić, I., Razvoj kondicijskih sposobnosti u funkciji prevencije ozljeda košarkaša, Stručni seminar Udruge zdravstvenih djelatnika u košarci, Vodice, 14.06.2008.
61. Milanović, L. (2007). Kada i kako započeti trening s utezima? Hrvatska košarka, 2007., br 7., str 84.
62. Milanović, L. (2007). Kondicijski trening mlađih kadeta, Hrvatska košarka, 2007., br 11., str 88.
63. Milanović, L. (2007). Kako unaprijediti rad nogu? Hrvatska košarka, 2007., br 9., str 84.
64. Milanović, L. (2008). Kondicijski trening juniora, Hrvatska košarka, 2008., br 16., str 83.
65. Milanović, L. (2008). Kondicijski trening kadeta, Hrvatska košarka, 2008., br 14., str 84.
66. Milanović, L. (2008). Kondicijski trening kadeta, Hrvatska košarka, 2008., br 20., str 84.
67. Milanović, L. (2008). Trening snage djece i mladih – najčešće dvojbe. U I. Jukić, D. Milanović, C. Gregov (ur.), Kondicijska priprema sportaša 2008 – Trening snage, Zbornik radova 6. međunarodne konferencije, Zagreb 22. i 23. veljače 2008. Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu; Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.
68. Mišigoj-Duraković, M., Duraković, Z., & Matković, B.R. (2008). Trening jakosti u starijih osoba. Hrvatski športskomedicinski vjesnik, 23, 18-24.
69. Mišigoj-Duraković, M., & Duraković, Z. (2008). Tjelesna aktivnost u starijoj dobi i ateroskleroza. U Prevencija ateroskleroze – starija životna dob (pozvano predavanje). HAZU. Zbornik radova sa znanstvenog skupa održanog 23.5.2006, Zagreb 2007; str. 73-82.
70. Mišigoj-Duraković, M., & Duraković, Z. (2008). Pojačana tjelesna aktivnost i debljina. III. hrvatski kongres o debljini s međunarodnim sudjelovanjem, Opatija, 4. – 6. travnja 2008. Knjiga sažetaka, str. (http://uppt.hr/index.php?option=com_content&task=view&id=523&Itemid=44)

71. Mišigoj-Duraković, M. (2008). Zdravstvene koristi treninga jakosti u odraslih i starijih osoba (pozvano predavanje). Zbornik 6. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša, Zagreb, 22.i 23.veljače 2008, str. 71-73.
72. Novak, D., Neljak, B., & Barbaros Tudor, P. (2008). Dijagnostika snažnih svojstava vrhunskog tenisača u razdoblju od 13. do 16. godine. U I. Jukić, D. Milanović, C. Gregov (ur.), Zbornik radova 6. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša, 2008. (str.145-147). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.
73. Novak, D., Neljak, B., & Petrić, V. (2008). The implementation of scoring system in physical education. In Book of Abstract of the FIEP World Congress 2008, Physical Education in Change. Vierumaki, Finska 2008 (pp. 59): Sport Institute of Finland, Vierumaki.
74. Novak, D., Neljak, B., & Sporiš, G. (2008). Mogućnosti dijagnostike i razvoja eksplozivne snage putem nastave tjelesne i zdravstvene kulture. *??????????*, 6(1), 56-64.
75. Ohnjec, K., Gruić, I., & Vuleta, D. (2008). Rezultati hrvatskih rukometnih reprezentacija - pokazatelj trenutnog stanja. U B. Neljak (ur.), Zbornik radova 17. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske "Stanje i perspektive razvoja u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije", Poreč, 24.-28. lipnja 2008. (str. 340-345). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.
76. Ohnjec, K., Vuleta, D., & Gruić, I. (2008). Rukomet na pijesku kao sadržaj programa kineziološke rekreacije za djecu srednje i starije školske dobi U M. Andrijašević (ur.), Zbornik radova Međunarodno znanstveno-stručne konferencije "Kineziološka rekreacija i kvaliteta života", Zagreb, 23. i 24. veljače 2008. (str.87-95). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.
77. Omrčen, D. (2007). Slalom i na stazi i na cesti. *Olimp*, 25, 48-49.
78. Omrčen, D. (2008). Klizanje – umjetnost na ledu. *Olimp*, 26, 44-45.
79. Omrčen, D. (2008). Stolni tenis – ‚mali tenis‘ za mnogo ljudi. *Olimp*, 27, 44-45.
80. Pavliša, D., Vučetić, V., Ivezic, I., & Bijuk, Ž. (2008). Osnove treninga snage u olimpijskom triatlonu. U I. Jukić, D. Milanović i C. Gregov (ur.), Zbornik radova 6. godišnje međunarodne konferencije "Kondicijska

- priprema sportaša 2008 – Trening snage” (str. 244-247). Zagreb: KF, UKTH.
81. Pavlović, D., Knjaz, D., & Krtalić, S. (2008). Prilog programiranju treninga eksplozivne snage beka šutera kroz natjecateljski period u košarci. U I. Jukić, D. Milanović i C. Gregov (ur.), Zbornik radova 6. godišnje međunarodne konferencije “Kondicijska priprema sportaša 2008 – Trening snage”(str. 290-293). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, UKTH.
 82. Petrić, V., & Novak, D. (2008). Interes za sportske aktivnosti učenika i učenica ruralnih sredina. U M. Andrijašević (ur.), Zbornik radova Međunarodne znanstveno stručne konferencije “Kineziološka rekreacija i kvaliteta života”, Zagreb, 2008. (str.105-110). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.
 83. Petrić, V., & Novak, D. (2008). Sat tjelesne i zdravstvene kulture u funkciji razvoja snage. U I. Jukić, D. Milanović i C. Gregov (ur.), Zbornik radova 6. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša, 2008. (str. 352-354). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.
 84. Petrinović Zekan, L., & Ciliga, D. (2008). Sportske aktivnosti za osobe s oštećenjem vida. U M. Andrijašević (ur.), Zbornik radova Međunarodne znanstveno-stručne konferencije “Kineziološka rekreacija i kvaliteta života” (str. 351-365). Zagreb: Kineziološki fakultet.
 85. Petrinović Zekan, L., & Zdenjak, L. (2008). Trening snage u badmintonu. U I. Jukić, D. Milanović, C. Gregov (ur.), Zbornik radova 6. međunarodnog znanstveno-stručnog skupa 6. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša 2008 “Trening snage” (str. ??). Zagreb: Kineziološki fakultet; Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.
 86. Prskalo, I., Findak, V., & Mišigoj-Duraković, M. (2007). Kinesiological education in preschool and primary education - status and prospects. In The First Special Focus Symposium on Kinesiological Education in Preschool and Primary Education, Zadar, October 25-27, 2007, Conference Proceedings (pp. 36-44).
 87. Radetkić, K., & Bosnar, K. (2008). Motivacija za vježbanje žena različite dobi. U M. Andrijašević (ur.), Zbornik radova “Kineziološka rekreacija i kvaliteta života zbornik radova” (str. 261-268). Zagreb: Kineziološki fakultet.

88. Rakovac, M., & Heimer, S. (2008). Health of adults and sport for all in the Republic of Croatia. CESS magazine, 16, 8-13.
89. Rakovac, M., & Heimer, S. (2008). Kriteriji i kontrola kvalitete programa zdravstvenih tjelesnih aktivnosti – primjeri dobre prakse. U M. Andrijašević (ur.), Međunarodna znanstveno-stručna konferencija "Kineziološka rekreacija i kvaliteta života", Zbornik radova (str. 279-285). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.
90. Rakovac, M., & Heimer, S. (2008). Što je kvaliteta života, kako je mjeriti i kako je tjelesna aktivnost može unaprijediti. U S. Karakaš, D. Suban (ur.), Zbornik radova I. međunarodnog seminara "Uloga sporta u očuvanju zdravlja"(str. 28-39). Travnik: Sportski savez SBK/KSB. (reprint)
91. Rešetar, T., Đurković, T., Marelić, S., & Borovina, H. (2008). Razlike u strukturi igre odbojke 6:6 i 3:3. U B. Neljak (ur.), 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. (str. 550–555). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.
92. Rupčić, T. (2007). Razvoj preciznosti primjenom specifičnih košarkaških vježbi i igara. Time out, 17, 32-40.
93. Rupčić, T., Vučetić, M., Pavlović, D., & Lukenda, Ž. (2008). Evaluacija programa škole plivanja "Delfin". U M. Andrijašević (ur.), Međunarodna znanstveno-stručna konferencija "Kineziološka rekreacija i kvaliteta života", Zbornik radova (str. 51-57). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.
94. Ružić, L. (2007). Aquaerobika – zdravlje u bazenu. Diabetes, 5-6, 62-63.
95. Ružić, L. (2008). Teška"industrija zdravlja i fitnesa. Diabetes, 3, 22-23.
96. Segedi, I., Sertić, H., & Vidranski, T. (2008). Borilački sportovi sportovi i vještine kao oblik rekreacijskog vježbanja u svakoj životnoj dobi. U Andrijašević, M. (ur.) Zbornik radova Međunarodne znanstveno-stručne konferencije kineziološka rekreacija i kvaliteta života, 23-24. veljače, Zagreb (str. 319-326). Zagreb: Kineziološki fakultet.
97. Selmanović, A., & Milanović, L. (2008). Utjecaj dodatnog košarkaškog treninga na promjene u motoričkim sposobnostima učenika 5. razreda. U B. Neljak (ur.), Zbornik radova 17. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske,24.-28.06.08.(str. 184-187).Zagreb:Hrvatskikineziološkisavez.

98. Sertić, H., Segedi, I., & Sterkowicz, S. (2007). Differences of the groups of throws used by men and woman in different weight categories during the European Junior Judo Championships. 1st European Scientific Congress of Judo. 10.04.2008., Lisabon, Portugal.
99. Sporiš, G., Mihačić, V., & Kubla, B. (2008). Trening snage mladih nogometaša. U D. Milanović, I. Jukić & S. Šimek (ur.), 5. godišnja međunarodna konferencija, Kondicijska priprema sportaša 2008, "Trening snage"(str. 323-326).Zagreb: Zagrebački velesajam i Kineziološki fakultet, Sveučilište u Zagrebu.
100. Sporiš, G., Mihačić, V., & Ujević, B. (2008). Trening mladih vratara sa posebnim osvrtom na trening snage. U I. Jukić, D. Milanović, & C. Gregov (ur.), 6. godišnja međunarodna konferencija, Kondicijska priprema sportaša 2008, "Trening snage" (str. 327-329). Zagreb: Kineziološki fakultet, Sveučilište u Zagrebu, UKTH.
101. Šafarić, Z., Novak, D., & Babić, D. (2008). Analiza ocjena iz aplikativnog dijela programa kolegija Kineziološka metodika u akademskoj 2006./07. godini. U B. Neljak (ur.) Zbornik radova 17. ljetne škole kineziologa RH, Poreč, 2008. (str.567-571). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.
102. Šafarić, Z., Babić, D., & Novak, D. (2008). Morfološke, motoričke i funkcionalne značajke učenika viših razreda osnovne škole. U M. Andrijašević (ur.), Zbornik radova Međunarodne znanstveno stručne konferencije Kineziološka rekreacija i kvaliteta života, Zagreb, 2008. (str. 119-126). Zagreb: Kineziološki fakultet.
103. Širić, V., Trkulja Petković, D., & Končarević, M. (2008). Sportsko rekreacijski sadržaji na otvorenom u funkciji unapređenja turističke ponude Osječko-baranjske županije. U B. Neljak (ur.), Zbornik radova 17. ljetne škole kineziologa RH, Poreč, 2008. (str. 395-401). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.
104. Škegro, D. (2007). Dugoročni trening skočnosti kod djece i mladih sportaša. U D. Milanović, I. Jukić, S. Šimek (ur.), Zbornik radova Konferencije "Kondicijska priprema sportaša", Zagreb: Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.
105. Škegro, D., Harasin, D., & Čustonja, Z. (2008). Sustavi treninga s teretom. U I. Jukić, D. Milanović, C. Gregov (ur.), Zbornik radova 6. međunarodnog znanstveno-stručnog skupa 6. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša 2008 "Trening snage" (str. 179-181). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, UKTH.

106. Barbaros Tudor, P., Tonejc, A., & Novak, D. (2007). Anthropological characteristics of a top level tennis player monitored over period 13-16 years of his age. U: ITF Worldwide approach to coaching advanced players. 15th Worldwide Coaches Conference, Asuncion, Paragvay, 22-28 October 2007.
107. Vlašić, J., Furjan-Mandić, G., Oreb, G., & Ferderber, N. (2008). Mažoret-ples za sve generacije. U: M. Andrijašević (ur.), Zbornik radova međunarodne znanstveno-stručne konferencije "Kineziološka rekreacija i kvaliteta života", Zagreb, 2008. (str. 311-317). Zagreb: kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.
108. Vuk, S. (2008). Specifične vježbe eksplozivne snage ruku i ramenog obruča s medicinkama u tehničkom dijelu taekwonda (2008). U: I. Jukić, D. Milanović i C. Gregov (ur.), Kondicijska priprema sportaša – trening snage, zbornik radova 6. međunarodne konferencije, 22.-23.02.2008. (str. 236-238). Zagreb: Kineziološki fakultet, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.
109. Vuleta, D., Gruić, I., & Milanović, D. (2008). Modeliranje individualnog treninga u rukometu. Zbornik radova XXXII. seminara trenera, Pula, 3.-6. siječnja 2008. Udruga trenera Hrvatskog rukometnog saveza. (u tisku/elektronsko izdanje).
110. Vuleta, D., & Milanović, D. (2008). Stupnjevito učenje i usavršavanje tehničko-taktičkih znanja u rukometu. Akademija 3 – list za promicanje kulture i športa, 30-37.
111. Vuleta, D., & Milanović, D. (2008). Čimbenici planiranja i programiranja treninga u rukometu. Akademija 2 - list za promicanje kulture i športa, 32.
112. Vuleta, V., Vuleta, D. ml., & Vuleta, D. (2008). Analiza učinkovitosti vratara hrvatske rukometne reprezentacije na Svjetskom prvenstvu 2003. u Portugalu. U B. Neljak (ur.), Zbornik radova 17. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske "Stanje i perspektive razvoja u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije", Poreč, 24.-28. lipnja 2008. (str. 585-590). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.
113. Wertheimer, V., & Vučetić, V. (2008). Vježbe snage na suhom kod plivača triatlonaca. Kondicijski trening, 6(1), 45-51.
114. Zoretić, D., & Kuterovac, P. (2008). Razvoj specifične jakosti kod vrhunskih plivača. U I. Jukić, D. Milanović i C. Gregov (ur.), 6.godišnja međunarodna konferencija. Kondicijska priprema sportaša 2008

- "Trening snage", Zbornik radova (str. 251-256). Zagreb: Kineziološki fakultet, Udruga kondicijskih trenera.
115. Zoretić, D., Grčić-Zubčević, N., & Leko, G. (2008). Dinamika razvoja discipline 50 metara kraul na prvenstvu Hrvatske i prvenstvu Europe. U B. Neljak (ur.), Zbornik radova 17. ljetne škole kineziologa RH, Poreč 24. - 28. lipnja 2007. (str. 451-456). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.
116. Živčić, K., & Krističević, T. (2008). Specifične pripremne vježbe u akrobatici. Kondicijski trening, 6(1), 22-29.
117. Žugaj, S., & Novak, D. (2008). Relation between sport and media from the aspect on influence on the public. U Doupona Topič, Ličen (ur.), Zbornik sažetaka: Sport, Culture and Society, 2008. (str. 30). Bled: European Association for Sociology of Sport.

3.3. SUDJELOVANJA DJELATNIKA KINEZIOLOŠKOG FAKULTETA NA ZNANSTVENIM I STRUČNIM SKUPOVIMA

International Taekwondo Symposium "The History and Spirit of Taekwondo and Strategies for Globalisation (Berkeley)	12.-13.10.2007.
15. međunarodna konferencija u organizaciji ITF-a (Paragvaj)	22.-28.10.2007.
1 st Special Focus Symposium on Kinesiological Education in PreSchool and Primary Education (Zadar)	25.-27.10.2007.
Godišnja konferencija hrvatskih psihologa (Cavtat)	14.-17.11.2007.
3 rd WSEAS International Conference on REMOTE SENSING (Venecija, Italija)	21.-23.11.2007.
Interdisciplinarna naučna konferencija "Antropološki status i fizička aktivnost dece, omladine i odraslih" (Novi Sad, Srbija)	06.-07.12.2007.
Znanstveni skup "Sport et Travel" (Lille, Francuska)	10.-12.12.2007.
2 nd International Conference "Contemporary Kinesiology" (Mostar, BiH)	14.-16.12.2007.
4 th International Congress on Science and Skiing (St. Christoph am Ariberg, Austrija)	14.-20.12.2007.
6. godišnja međunarodna konferencija "Kondicijska priprema sportaša 2008 – Trening snage" (Zagreb)	22. i 23.02.2008.
Međunarodna znanstveno-stručna konferencija "Kineziološka rekreacija i kvaliteta života" (Zagreb)	22. i 23.02.2008.
IV. kongres CSA (Herceg Novi)	03-06.04.2008.
1 st European Scientific Congress of Judo (Lisabon, Portugal)	10.-13.04.2008.
2. znanstvena konferencija o boričkim sportovima "Martial arts, combat sports, humanism" (Poljska)	25.-26.04.2008.
5 th Congress of the European Association for Sociology of Sport (Bled, Slovenija)	22-25.05.2008.
19 th Biennial International Congress "Tourism & Hospitality Industry 2008" (Opatija)	07.-09.05.2008.
8 th World Congress of Performance Analysis of Sport VIII (Magdeburg, Njemačka)	03.-06.2008.
4 th International Conference "An Enterprise Odyssey: Tourism – Governence and Entrepreneurship" (Cavtat)	11.-14.06.2008.
Međunarodna konferencija ITI 2008 (Cavtat)	23.-26.06.2008.
17. ljetna škola kineziologa RH "Stanje i perspektiva razvoja u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije" (Poreč)	24.-28.06.2008.
4 th European Conference on Positive Psychology (Opatija)	01.-04.07.2008.

13 th Annual Congress of the European College of Sport Science (Estoril, Portugal)	09.-12.07.2008.
XXIX. International Congress of Psychology (Berlin, Njemačka)	20.-25.07.2008.
Međunarodni znanstveni skup "FIEP 2008 Congress" (Finska)	03.-10.08.2008.
5 th International Scientific Conference on Kinesiology "Kinesiology research trends and application" (Zagreb)	10.14.09.2008.
5 th International Symposium "A Child in Motion" (Kranjska Gora, Slovenija)	25.-28.09.2008.
International language conference "The importance of learning professional foreign languages for communication between cultures" (Celje, Slovenija)	26.-27.09.2008.

3.4. CENTAR ZA BIBLIOTEČNO-INFORMACIJSKU I IZDAVAČKU DJELATNOST

U akademskoj godini 2007./08. knjižnica je primala 128 naslova serijskih publikacija – časopisa i sekundarnih publikacija (89 je inozemnih naslova). Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa financiralo je nabavu samo osam naslova, dok ostalo Fakultet kupuje sam ili razmjenjuje za svoj časopis **Kinesiology**. Zahvaljujući konzorcijskoj nabavi, istraživačima i studentima Fakulteta omogućen je (IP raspon) gotovo neograničen pristup recentnim znanstvenim informacijama koje se objavljuju časopisima ili zbornicima s kongresa, a referenciraju se u poznatim bibliografskim i citatnim bazama ili bazama cjelovitih tekstova preko Centra za online baze podataka (CARNet, IRB, MZOŠ)

Knjižni je fond narastao sa 36.970 inventarnih unosa monografskih publikacija na 37.529, dakle za 560 prinova, od toga je ocjenskih radova: doktorske disertacije – 12, magistarske radnje – 14 te diplomatske radnje sveučilišnog i veleučilišnog studija – 274, dakle, ukupno 300 rukopisnih prinova.

U okviru međuknjižnične posudbe knjižnica je isporučila 89 jedinica (najčešće preslika članaka iz časopisa, kongresnih zbornika ili dijelova magistarskih radova i doktorskih disertacija), a dobila je 56 bibliografskih jedinica (uglavnom članaka iz časopisa i kongresnih zbornika, preko Nacionalne i sveučilišne knjižnice i njihovog odjela međuknjižnične posudbe).

Građom se korisnici (studenti veleučilišnog, sveučilišnog i poslije-diplomskih studija, nastavnici, nenastavno osoblje, ali i vanjski korisnici, mahom bivši studenti Fakulteta) mogu koristiti svaki radni dan tako da

građu posuđuju ili da rade u jednoj od dvije čitaonice (velika čitaonica i mala čitaonica časopisa i zaštićene građe) ili se koriste uslugom međuknjižnične posudbe. Tijekom akademske godine 2007./08. knjižnica je primila 13.622 različita zahtjeva – za posudbu građe, za pretraživanje, zatim informacijskih, referalnih i edukacijskih zahtjeva. Održana su četiri 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 Kineziološkog fakulteta koja se prodaju u knjižari DORSUM d.o.o.

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

Tijekom ljetnog odmora (srpanj i kolovoz 2008. godine) prostori i oprema knjižnice temeljito su preuređeni – svi prostori opremljeni su suvremenim namještajem, komunikacijski pult je humaniziran, kupljeni su pokretni regali za spremanje knjižnične građe, čime je gotovo udvostručena metraž policama, rekonstruirana je računalna mreža u čitavu prostoriju, tako da studenti već danas mogu u čitaonicama rabiti vlastita prijenosna računala, a broj radnih mjesta u čitaonicama povećan je za desetak.

3.5. ČASOPIS KINESIOLOGY

Objavljena su 2 broja (po 750 primjeraka) međunarodnog znanstvenog časopisa KINESIOLOGY (ISSN 1331-1441): 39 (2007) 2 te 40 (2008) 1, uz financijsku potporu Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa. Cjeloviti tekstovi dostupni su u elektroničkom obliku u slobodnom pristupu na portalu hrvatskih znanstvenih i stručnih časopisa HRČAK (<http://hrcak.srce.hr/>). Časopis Kinesiology predmetom je žive međunarodne suradnje i razmjene s mnogobrojnim 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, kao izvršnim urednikom, te dr.sc. Vladimirom Medvedom i dr.sc. Milanom Čohom (Slovenija). Članovi Uredništva s Kineziološkog fakulteta su i dr.sc. Mirna Andrijašević, dr.sc. Renata Barić, dr.sc. Mato Bartoluci, dr.sc. Vladimir Findak, dr.sc. Marjeta Mišigoj-Duraković, dr.sc. Dinko Vuleta te tajnica Marija Rakovac, dr. med. U radu redakcije sudjeluju i stručnjaci za jezik: Elizabeth Harrison Paj, prof.,

mr.sc. Darija Omrčen i Źeljka Jaklinović, prof. Najuži Urednički odbor doživio je tijekom ove akademske godine neke bitne promjene – na drugom natječaju za mladog urednika-novaka, časopis je Povjerenstvo za izdavačku djelatnost MZOŠ-a ocijenilo najvišim ocjenama te je odobrilo jedno radno mjesto znanstvenog novaka. U proljeće 2008. godine na to je mjesto zaposlen kolega Daniel Bok, prof., znatno “pojačanje”redakciji kojoj će takvih pojačanja sve više u budućnosti 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 Cientifica (SIIC)* iz Argentine. Časopis je uvršten u produkte EBSCO Publishing Inc. u elektroničku bazu Current Abstracts. No, od volumena 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 39, 2007. godine:

Theophilos Pilianidis, Hellen Marigli, Hellen Douda, Nikolaos Mantzouranis, Ilias Smilios and Savvas Tokmakidis
(*Original scientific paper*)

Reliability and validity of a modified field test for the evaluation of aerobic performance

Marija Rakovac, Renata Barić and Stjepan Heimer
(*Original scientific paper*)

Prevalence of certain chronic diseases sensitive to kinesiological treatment in physically active vs inactive postmenopausal women

Sanja Šimek Šalaj, Dragan Milanović and Igor Jukić
(*Original scientific paper*)

The effects of proprioceptive training on jumping and agility performance

Mario Baić, Hrvoje Sertić and Włodzimierz Starosta
(*Original scientific paper*)

Differences in physical fitness levels between the classical and the free style wrestlers

Steven Jones and Barry Drust

(Original scientific paper)

Physiological and technical demands of 4 v 4 and 8 v 8 games in elite youth soccer players

Tadeusz Huciński, Janusz Łapszo, Roman Tymański and Pawel Zienkiewicz

(Original scientific paper)

The relationship between the speed of motor reaction and short-distance runs and the effectiveness of play in defence and offense in basketball

Boro Štrumbelj, Jernej Kapus, Anton Ušaj and Venceslav Kapus

(Original scientific paper)

Breathing frequency patterns during submaximal and maximal front crawl swim with and without a respiratory valve

Ivan Prskalo, Vladimir Findak and Boris Neljak

(Preliminary communication)

Educating future preschool and primary school teachers to teach physical education - Bologna process in Croatia

Članci objavljeni u broju 1, volumenu 40, 2008. godine:

Ken Hardman

(Review)

Physical education in schools: A global perspective

Mark L. Latash, Stacey Gorniak and Vladimir M. Zatsiorsky

(Review)

Hierarchies of synergies in human movements

Jaak Jürimäe and Toivo Jürimäe

(Review)

Bone metabolism in young female athletes: A review

Géza Vincze, Balázs Fügedi, Henriette Dancs and József Bognár

(Original scientific paper)

The effect of the 1989-1990 political transition in Hungary on the development and training of football talent

Simon Ličen and Mojca Doupona Topič

(Original scientific paper)

The imbalance of commentators' discourse during a televised basketball match

Katarina Ohnjec, Dinko Vuleta, Dragan Milanović and Igor Gruić

(Original scientific paper)

Performance indicators of teams at the 2003 World Handball Championship for women in Croatia

Pavle Mikulić

(Preliminary communication)

Anthropometric and physiological profiles of rowers of varying ages and ranks

Milan Hosta

(Preliminary communication)

Ethics and sport: whose ethics, which ethos - A prolegomenon

Romuald Michniewicz, Tomasz Walczuk and Elżbieta Rostkowska

(Preliminary communication)

An assessment of the effectiveness of various variants of water rescue

František Langer and Alena Langerova

(Professional paper)

Evaluation of the condition of high jumpers' locomotor system in the prevention of health problems

3.6. ZNANSTVENA I STRUČNA SURADNJA S DRUGIM INSTITUCIJAMA I OSOBAMA

Tijekom akademske godine 2007./08. međunarodna aktivnost Kineziološkog fakulteta odvijala se u vidu znanstveno-stručne i nastavne suradnje na dodiplomskoj i poslijediplomskoj razini sa srodnim institutima i fakultetima iz inozemstva te s međunarodnim udrugama iz znanstvenog područja kineziologije i visokog obrazovanja na području kineziologije:

1. D. Šajber, Fakulteta za šport Univerze v Ljubljani, LJUBLJANA, SLOVENIJA; trajanje: (do) tjedan dana, od 12.11.2007.; pojedinačni posjet
2. N. Šarabon, Fakulteta za šport Univerze v Ljubljani, LJUBLJANA, SLOVENIJA; trajanje: (do) tjedan dana, od 20.04.2008.; pojedinačni posjet
3. N. Šarabon, Fakulteta za šport Univerze v Ljubljani, LJUBLJANA, SLOVENIJA; trajanje: (do) tjedan dana, od 10.05.2008.; pojedinačni posjet

4. H. Berčič, Fakulteta za šport Univerze v Ljubljani, LJUBLJANA, SLOVENIJA; trajanje: (do) tjedan dana, od 26.04.2008.; pojedinačni posjet
5. P. Blahuš, Faculty of Physical Education and Sport, Charles University, PRAG, ČEŠKA; trajanje: (do) tjedan dana, od 07.09.2008.; pojedinačni posjet
6. B. Dežman, Fakulteta za šport Univerze v Ljubljani, LJUBLJANA, SLOVENIJA; trajanje: (do) tjedan dana, od 08.11.2007.; pojedinačni posjet
7. B. Drust, Research Institute for Sport and exercise Sciences, John Moores University, LIVERPOOL, VELIKA BRITANIJA; trajanje: (do) tjedan dana, od 07.09.2008.; pojedinačni posjet
8. M. Hosta, Univerza v Ljubljani, Fakulteta za sport, LJUBLJANA, SLOVENIJA; trajanje: (do) tjedan dana, od 17.12.2007.; pojedinačni posjet
9. M. Hughes, School of Sport, University of Wales, WALES, VELIKA BRITANIJA; trajanje: (do) tjedan dana, od 07.09.2008.; pojedinačni posjet
10. B. Jošt, Fakulteta za šport Univerze v Ljubljani, LJUBLJANA, SLOVENIJA; trajanje: (do) tjedan dana, od 12.01.2008.; pojedinačni posjet
11. B. Škof, Fakulteta za šport Univerze v Ljubljani, LJUBLJANA, SLOVENIJA; trajanje: (do) tjedan dana, od 19.10.2007.; pojedinačni posjet
12. M. Kovač, Fakulteta za šport Univerze v Ljubljani, LJUBLJANA, SLOVENIJA; trajanje: (do) tjedan dana, od 17.02.2008.; pojedinačni posjet
13. M. Latash, Penn State University, PENNSILVANIA, SAD; trajanje: (do) tjedan dana, od 07.09.2008.; pojedinačni posjet
14. A. Madela (†), C.O.N.I. Italy & EOSE UK - Italy, RIM, ITALIJA; trajanje: (do) tjedan dana, od 01.02.2008.; skupni posjet
15. R. Merletti, Laboratory for Enineering of the Neuromuscular System, Politecnico di Torino, TORINO, ITALIJA; trajanje: (do) tjedan dana, od 15.01.2008.; pojedinačni posjet

16. T. Pavlin, Fakulteta za šport Univerze v Ljubljani, LJUBLJANA, SLOVENIJA; trajanje: (do) tjedan dana, od 13.05.2008.; pojedinačni posjet
17. L. Petrović, Institute of Coaching and Sport Education - Semmelweis University Budapest - Hungary, BUDIMPEŠTA, MAĐARSKA; trajanje: (do) tjedan dana, od 01.02.2008.; skupni posjet
18. R. Pišot, Univerza na Primorskem, Znanstveno-raziskovalno središče Koper, KOPER, SLOVENIJA; trajanje: (do) tjedan dana, od 26.01.2008.; pojedinačni posjet
19. I. Rađo, Fakultet sporta i tjelesnog odgoja Sveučilišta u Sarajevu, SARAJEVO, BOSNA I HERCEGOVINA; trajanje: (do) tjedan dana, od 15.05.2008.; skupni posjet
20. R. Renson, Department of Human Kinesiology, Catholic University, LEUVEN, BELGIJA; trajanje: (do) tjedan dana, od 07.09.2008.; pojedinačni posjet
21. R. Sanders, Centre for Aquatics Research and Education, University of Edinburgh, EDINBURGH, VELIKA BRITANIJA; trajanje: (do) tjedan dana, od 07.09.2008.; pojedinačni posjet
22. M. Sibilio, Faculty of Formation, University of Salerno, SALERNO, ITALIJA; trajanje: (do) tjedan dana, od 21.04.2008.; skupni posjet
23. J. Strel, Fakulteta za šport Univerze v Ljubljani, LJUBLJANA, SLOVENIJA; trajanje: (do) tjedan dana, od 16.02.2008.; pojedinačni posjet
24. H. Strohkendl, Faculty of Human Sciences, University of Cologne, KOLN, NJEMAČKA; trajanje: (do) tjedan dana, od 07.09.2008.; pojedinačni posjet
25. M. Talović, Fakultet sporta i tjelesnog odgoja Sarajevo, SARAJEVO, BOSNA I HERCEGOVINA; trajanje: (do) tjedan dana, od 31.10.2007.; pojedinačni posjet
26. K. Tomažin, Univerza v Ljubljani, Fakulteta za sport, LJUBLJANA, SLOVENIJA; trajanje: (do) tjedan dana, od 06.05.2008.; pojedinačni posjet
27. L. Tomanek, Faculty of Physical Education and Sport, BRATISLAVA, SLOVAČKA; trajanje: (do) tjedan dana, od 23.11.2007.; pojedinačni posjet

28. A. Ušaj, Fakulteta za šport Univerze v Ljubljani, LJUBLJANA, SLOVENIJA; trajanje: (do) tjedan dana, od 19.04.2008.; pojedinačni posjet
29. M. Žvan, Fakulteta za šport Univerze v Ljubljani, LJUBLJANA, SLOVENIJA; trajanje: (do) tjedan dana, od 21.12.2007.; pojedinačni posjet
30. T. Zhelyazkov, National Sports Acedemy, SOFIA, BUGARSKA; trajanje: (do) tjedan dana, od 15.05.2008.; pojedinačni posjet

3.7. SUDJELOVANJE FAKULTETA U ORGANIZACIJI ZNANSTVENIH I STRUČNIH SKUPOVA

6. godišnja međunarodna konferencija “Kondicijska priprema sportaša 2008. – Trening snage” (Zagreb)	22. i 23. veljače 2008.
Međunarodna znanstveno-stručna konferencija “Kineziološka rekreacija i kvaliteta života” (Zagreb)	23. i 24. veljače 2008.
17. ljetna škola kineziologa RH “Stanje i perspektiva razvoja u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije” (Poreč)	24.-28. lipnja 2008.
5th International Scientific Conference on Kinesiology “Kinesiology Research Trends and Applications (Zagreb)	10.-14. rujna 2008.

IZVJEŠĆE O 5. MEĐUNARODNOJ KONFERENCIJI O KINEZILOGIJI “KINESIOLOGY RESERACH TRENDS AND APPLICATIONS”

ZAGREB, HRVATSKA, 10. – 14. 09. 2008.

Konferencija je održana u Zagrebu u obnovljenim prostorima Kineziološkog fakulteta, u velikoj dvorani i ostalim prostorima te u kino dvorani Studentskog doma “Stjepan Radić” pod, već tradicionalnim, pokroviteljstvom Hrvatske akademije znanosti i umjetnosti, uz podršku Sveučilišta u Zagrebu i Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa, a u suradnji s Fakultetom za šport Sveučilišta u Ljubljani, Slovenija, Fakultetom za sport i tjelesni odgoj Sveučilišta u Sarajevu, Bosna i Hercegovina te Fakultetom tjelesnog odgoja i sporta Komenskog sveučilišta u Bratislavi, Slovačka.

Zbornik radova od 1012 stranica s ukupno 239 članaka sudionika konferencije i pozvanih predavača tiskan je u 750 primjeraka. Osim zbornika radova pripremljen je i CD. Tisak zbornika završen je 5. rujna 2008. godine,

što je omogućilo da se zbornik distribuira svim sudionicima Konferencije pri njihovom dolasku na konferenciju zajedno s ostalim materijalima u prikladnim torbama s promidžbenim materijalom sponzora te promotivnim filmom o Kineziološkom fakultetu na engleskom jeziku.

Konferencija je službeno započela 10. rujna 2008. godine u 19 sati svečanim otvaranjem u Hrvatskom narodnom kazalištu kojemu je prisustvovalo oko 500 sudionika i gostiju nastupom ansambla narodnih plesova "Lado" nakon čega je prof.dr.sc. Dinko Vuleta, dekan Kineziološkog Fakulteta, otvorio konferenciju i dao riječ počasnim gostima. Prvi je prisutne pozdravio akademik Zvonko Kusić kao predstavnik pokrovitelja Hrvatske akademije znanosti i umjetnosti, zatim prof.dr.sc. Aleksa Bjeliš, rektor Sveučilišta u Zagrebu, prof.dr.sc. Radovan Fuchs, državni tajnik Ministarstva znanosti obrazovanja i športa RH te prof.dr.sc. Dragan Milanović, predsjednik Organizacijskog Odbora. U sklopu znanstvenog programa svečanog otvaranja svoja su plenarna izlaganja održala dva svjetski priznata znanstvenika: prof.dr. Erich Müller (Department of Sport Science and Kinesiology, University of Salzburg) s temom Sport Science in Europe – History and Perspectives i prof. Jay R. Hoffman (College of New Jersey, Ewing, NY, USA) s temom Maximizing athletic performance: observations on periodization and variation.

U četvrtak, 11. rujna 2008. godine, krenuo je rad Konferencije u plenarnim izlaganjima i po sekcijama. Rad Konferencije odvijao se u prostorima kino dvorane studentskog doma "Stjepan Radić" (plenarna predavanja) i Kineziološkog fakulteta (paralelne sekcije). Rad sekcija bio je podijeljen na usmena izlaganja i poster prezentacije. Prvi su se dan mogla slušati izlaganja iz područja Top level sport, Management of sport, History of sport and the Olympic movement, Physical conditioning, Psychology of Sport i Adapted Physical Activity and Sport for the disabled. Plenarna izlaganja u prijepodnevnom terminu izložili su prof.dr. Erich Müller iz Austrije sa temom "Biomechanics and Sport – challenge on performance and safety", prof.dr. Barry Drust iz Velike Britanije sa temom "Promoting endurance training adaptations through nutritional interventions: low-carbohydrate training", prof.dr. Claude Sobry iz Francuske sa temom "The sport management, a model of professional diversification in sport science studies" te Roland Renson iz Belgije sa temom "From kinesiology to kinesiology 1854-2008: looking backwards to look forwards" .

U poslijepodnevnom terminu održana su tri plenarna predavanja i to: prof.dr. Iñigo Mujika (Španjolska) sa temom "Scientific bases of tapering for competition", prof.dr. Horst Strohkendl (Njemačka) sa temom "Adapted physical activities and sport for the disabled" i prof.dr. Giovanni Buccino

(Italija) sa temom "Language processing and the activity of the motor system".

U petak 12. rujna 2008. godine sudionici su mogli slušati predavanja iz tri područja primijenjene kineziologije. Sekcije dana bile su: Sport for all: fitness and health related activities, Research Methodology i Biomechanics and motor control. Plenarna predavanja održali su: prof.dr. Tommi Vasankari (Finska) "Current challenge in HEPA", prof.dr. Petr Blahuš (Češka) "Some myths, and misunderstandings in test reliability: methodological foundations", prof.dr. Mark L. Latash (SAD) "Hierarchies of synergies in human movements" i Ross H. Sanders (Velika Britanija) "Advancing swimming science with care"

Istog dana održan je sastanak međunarodnog uredničkog odbora časopisa "Kinesiology". Uz sudjelovanje 55 istaknutih znanstvenika iz zemlje i inozemstva od kojih 22 člana uredničkog i savjetodavnog odbora vođena je vrlo kvalitetna diskusija i raspravljena su aktualna pitanja uređivačke politike i daljnjeg razvoja znanstvenog časopisa "Kinesiology". Sve prijedloge urednički odbor će uzeti u obzir pri definiranju jasne koncepcije unapređenja časopisa do razine indeksiranja u najjačim svjetskim bibliografskim bazama.

U subotu, 13. rujna 2008. godine radile su još četiri sekcije: Biology and medicine of Sport and Exercise, Physical education, Sociology of sport and phylosophy of sport te Kinesiology in Armed forces. U plenarnom dijelu predavanja su održali prof.dr. Toivo Jürimäe (Estonija) "Measurement of body composition in sport", prof.dr. Branislav Antala (Slovačka) "School physical education curriculum changes in Slovakia in international context" i prof.dr. Otmar Weiss (Austrija) "Sport as a social phenomenon".

Konferencija je svečano zatvorena u subotu 13. rujna 2008. godine u 19 sati. Na završnoj ceremoniji bilo je prisutno stotinjak sudionika. Predsjednik Programskog odbora prof.dr.sc. Franjo Prot podnio je kratko izvješće o radu konferencije u protekla tri dana i dodijeljene su nagrade za mlade istraživače. Ove godine po prvi put nagrada za mlade istraživače nosila je ime Miloš Mraković Young Researchers Award. Komisija u sastavu prof.dr. Jan Borms (Belgija), prof.dr. Bart Vanreusel (Belgija) i prof.dr. Julio Calleja (Španjolska) dodijelila je prvo mjesto za usmeno izlaganje Daliboru Veberu iz Osijeka sa radom na temu *Training induced oxidative damage in professional soccer players*. Drugo mjesto za usmeno izlaganje dobila je Zrinka Greblo, prof., s Kineziološkog fakulteta u Zagrebu, s radom pod naslovom: *Relationship between exercise frequency and self-perceived mental health*, a treće mjesto pripalo je dr.sc. Pavlu Mikuliću također s Kineziološkog fakulteta za rad *Aerobic power as related to physical maturity*

in 12-year old male rowers. Nagradu za poster prezentaciju dobio je Matteo Bertuco iz Italije s radom pod naslovom *The fitts' law and the anticipatory postural adjustment.* Sponzori nagrade mladih istraživača bili su hrvatski nogometni reprezentativac Ivica Olić i Mirko Cro Cop Filipović, Pride borac, koji su darovali novac za nagrade.

Do zadanog roka za predaju radova pristiglo je 246 članaka, a nakon recenzije prihvaćeno ih je i publicirano 239. Svi publicirani članci prošli su postupak recenzije. Postupak anonimne recenzije obavilo je 55 znanstvenika iz 11 zemalja.

Konferencija je u svom kontinuitetu pokazala visoku razinu organizacijskih i programskih dostignuća i u potpunosti opravdala svoje održavanje. Ocjena je da je održavanje konferencije u Zagrebu bila dobra odluka, jer je na taj način bilo omogućeno svim sudionicima upoznavanje sa Gradom Zagrebom, Sveučilištem i što je najvažnije, našim fakultetom i njegovim kapacitetima.

3.8. IZVJEŠĆE O RADU POVJERENSTVA ZA ZNANSTVENI RAD

U razdoblju od 1. listopada 2007. do 30. rujna 2008. Povjerenstvo za znanstveni rad činili su:

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

Održano je deset sastanaka na kojima je rad obuhvaćao sljedeće:

- rješavanje zamolbi za otvaranje postupaka prijave projekata magistarskih radova i doktorskih disertacija;
- razmatranje mogućnosti financiranja ili sufinanciranja odlazaka djelatnika KF na znanstvene skupove;
- valorizacija znanstvenog i stručnog rada djelatnika Kineziološkog fakulteta prema pojedinačnim izvješćima za akademsku 2007./08. godinu.
- izrada rang liste prioriteta znanstvene opreme te dostava zahtjeva za novčano podupiranje nabave kapitalne, srednje i sitne znanstvene opreme u 2008. god. MZOŠ-u;
- utvrđivanje rang liste studentskih radova za Rektorovu nagradu 2007./08.
- informiranje predstavnika zavoda o održavanju znanstvenih skupova, kongresa, seminara itd.

3.9. IZVJEŠĆE O RADU KOLEGIJA VODITELJA POSLIJEDIPLOMSKIH STUDIJA

Kolegij voditelja poslijediplomskih studija osnovan je odlukom Nastavnog vijeća poslijediplomskih studija zbog operativnosti rada i objektivne nemogućnosti učestalog sazivanja sjednica Nastavnog vijeća poslijediplomskih studija te je Kolegiju voditelja poslijediplomskih studija povjereno neposredno rješavanje svih pojedinačnih zamolbi kandidata za upis na poslijediplomske studije, kao i zamolbi polaznika poslijediplomskog studija. Kolegij voditelja poslijediplomskih studija čine svi imenovani voditelji poslijediplomskih studija (znanstveni i stručni), kao i voditelji pojedinih modula (izbornih blokova u okviru znanstvenog poslijediplomskog studija), i to bez obzira je li određeni studij (modul) u tekućoj akademskoj godini otvoren ili ne, prodekan za znanost u funkciji koordinatora poslijediplomskih studija i prodekan za nastavu.

Prodekan za znanost - koordinatorski poslijediplomskih studija saziva sjednice Kolegija voditelja poslijediplomskih studija i predsjedava sastancima kojih je tijekom protekle akademske godine održano desetak. Uz gore navedeno, donosile su se i odluke o visini školarine koju plaćaju polaznici, u skladu s općim propisima i važećim općim aktima Fakulteta, kao i ostale odluke u svezi s plaćanjem troškova studija (oslobađanje ili djelomično oslobađanje plaćanja troškova studija i dr.). Kolegij, u pravilu, prethodno razmatra i raspravlja i sva druga pitanja iz nadležnosti Nastavnog vijeća poslijediplomskih studija i predlaže Vijeću donošenje odgovarajućih odluka i zaključaka u cilju realizacije programa poslijediplomskih studija. Rješavao je i druga pitanja koja su mu bila stavljena u djelokrug rada općim aktima Fakulteta ili povjerena odlukom Nastavnog vijeća poslijediplomskih studija, a osobito pitanja združenih studija (joint degree programme) kao i dvojnih doktorata, koji proizlaze iz moderne, "bolonjske", koncepcije poslijediplomskih doktorskih studija.

4. MEĐUNARODNA SURADNJA

U akademskoj 2007./08. Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu oformio je Ured za međunarodnu suradnju, protokol i odnose s javnošću koji je počeo raditi 1. siječnja 2008. godine. Ovime se međunarodna aktivnost fakulteta maksimalno intenzivirala i nastavila znanstvenom i nastavnom suradnjom na dodiplomskom i poslijediplomskom 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.*) te aktivnošću u međunarodnim udrugama iz područja kineziološke znanosti i institucijama visokog 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, među kojima naročito: rad na zajednički dogovorenim temama i projektima, razmjena nastavnog osoblja, individualna i grupna razmjena studenata, zajedničko publiciranje, razmjena informacija od obostranog interesa te ostale aktivnosti radi promoviranja akademske suradnje.

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

Tijekom ak. god. 2007./08. provedeni su postupci potpisivanja bilateralnih ugovora ili obnavljanja postojećih sporazuma sa:

- Faculty of Physical Education and Sport, Comenius University, Bratislava, Slovačka
- Department of Kinesiology, Penn State / York, Pennsylvania State University, Sjedinjene 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

Ovdje moramo istaknuti aktivnu suradnju sa Sveučilištem u Salernu s kojim je pokrenut proces potpisivanja ugovora o dvojnomo doktoratu (Bi-nationally Supervised PhD Thesis) za tri kandidatkinje s navedenog sveučilišta te razmjena studenata na razini doktorskog studija.

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

1. ECSS – European College of Sport Sciences (godišnja konferencija, Lisabon, Portugal, 9. – 12. srpnja 2008.)
2. ICSSPE – International Council of Sport Science and Physical Education
3. ENSSHEE – European Network of Sport Science, Education and Employment (Integracijski forum udruge održan 13. rujna 2008. na Kineziološkom fakultetu)
4. FIMS – Fédération Internationale du Medicine Sportive
5. IASK – International Association of Sport Kinetics
6. EUPEA – European Physical Education Association (godišnji sastanak održan 18. listopada 2007. godine u Ghentu, Belgija. Naš predstavnik izabran za znanstvenog savjetnika navedene udruge)
7. EFSM – European Federation of Sports Medicine
8. AIESEP – Association Internationale des Ecoles Superieures d'Education Physique
9. APA – American Psychological Association (individualna članstva nastavnika)
10. CESS – Confédération Européen Sport Santé (CESS General Assembly, Rim, Italija, 18. – 20. siječnja 2008)
11. INSHS – International Network of Sport and Health Sciences (godišnji sastanak održan od 10. siječnja do 2. veljače 2008. godine u Bad Gleichenbergu, Austrija)

Međunarodne aktivnosti odvijale su se i kroz:

- Razmjenu nastavnika na preddiplomskoj, diplomskoj i poslijediplomskoj razini i posjetima inozemnih nastavnika (*Faculty of PE and Sport, University of Bratislava, Slovakia; Faculty of Sport, University of Ljubljana, Slovenia; Faculty of PE and Sport, Charles University, Prague, Czech Republic; Dept. of Human Kinesiology, Catholic University, Leuven, Belgium; California State University, Fullerton, California, USA; Faculty of Medicine and Surgery, University of Parma, Italy; National Centre for Physical Activity and Health, School of Sport and Exercise Sciences, Loughborough University, UK; Department of Research and Development, Athletic Club Bilbao Basque Country, Spain; University of West-Hungary, Savaria Campus, Institute of Sport Science, Szombathely, Hungary; National University of Ukraine on Physical Education and Sport, Kiev, Ukraine; 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; Department of Health, Nutrition, and Exercise Sciences, University of Delaware, Newark, DE, USA; Institute of Sports Pedagogy and Coaching Sciences, Centre of Behavioural and Health Sciences, University of Tartu, Tartu, Estonia; Department of Kinesiology, Penn State University, USA; 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; Faculty of Sport and PE, University of Sarajevo, Bosnia and Herzegovina; Research Institute for Sport and Exercise Sciences, John Moores University, Liverpool, UK; Centre for Aquatics Research and Education, University of Edinburgh, UK; Faculty of Sport Sciences, University of Lille, France; Faculty of Human Sciences, Cologne University, Germany; Asturias Association of Sports Medicine, University of Oviedo, Spain; Department of Biomechanics, Faculty of Physical Education and Sports Sciences, Semmelweis University, Budapest, Hungary; Department of Movement Science, Division of Kinesiology, University of Michigan, USA; Faculty of Physical Culture, Palacky University, Olomouc, Czech Republic; Research Centre for Sociocultural Kinesiology and Sport Management, Dept. of Human Kinesiology, Catholic University, Leuven, Belgium; Finnish National Public Health Institute, Helsinki, Finland; Institute for Sports Sciences, University of Vienna, Austria) i mnoge druge institucije koje se nalaze na priloženom službenom popisu iz evidencijske baze Ureda za međunarodnu suradnju Sveučilišta u Zagrebu).*

- Sudjelovanjem nastavnika Kineziološkog 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 posjet nastavnika Kineziološkog fakulteta inozemnim znanstveno-istraživačkim i obrazovnim institucijama koje djeluju na području kineziologije
- Suradnjom u postupcima realizacije zajedničkih znanstvenih, međunarodnih projekata (*Fakulteta za šport, Ljubljana; Institut für Sportwissenschaft der Universität, Wien, Austrija; Penn State University, York, SAD, University of Torino*)
- Sudjelovanjem nastavnika Kineziološkog fakulteta na skupovima o ujednačivanju kurikuluma preddiplomskog, diplomskog i poslijediplomskog studija (Dunavska rektorska konferencija, Krems, Austrija, 27. svibnja 2008.)
- Razmjenu nastavnika i studenata kroz CEEPUS program – program akademske razmjene studenata i nastavnika srednje i istočne Europe
- Sudjelovanjem nastavnika Kineziološkog fakulteta na međunarodnim znanstvenim skupovima iz područja kineziologije i interdisciplinarnih područja sportske znanosti u ak. god. 2007./08.
- Organizacijom konferencija s međunarodnim sudjelovanjem (“Kondicijska priprema sportaša”, Zagreb, 22. i 23. veljače 2008.)

Valja istaknuti organizaciju i realizaciju 5. međunarodne konferencije o kineziologiji “Kinesiology Research Trends and Applications” koja je održana je u Zagrebu od 10. do 14. rujna 2008. godine na Kineziološkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu i u Studentskom domu “Stjepan Radić” pod, već tradicionalnim, pokroviteljstvom Hrvatske akademije znanosti i umjetnosti, a u suradnji s Fakultetom za šport Univerze v Ljubljani, Slovenija, Fakultetom za sport i tjelesni odgoj Sveučilišta u Sarajevu, Bosna i Hercegovina te Fakultetom tjelesnog odgoja i sporta Komenskog sveučilišta u Bratislavi, Slovačka.

Konferenciji je prisustvovalo više od 400 znanstvenika iz 40 zemalja. Znanstveni odbor brojao je 56 članova iz 14 zemalja (Njemačka, Hrvatska, Slovenija, Češka Republika, Sjedinjene Američke Države, Belgija, Japan, Velika Britanija, Finska, Švicarska, Austrija, Bosna i Hercegovina, Mađarska i Bugarska) sa 3 kontinenta. Opća je ocjena da je 5. međunarodna znanstvena konferencija potvrdila visoki ugled koji Kineziološki fakultet

Sveučilišta u Zagrebu ima u domaćoj i međunarodnoj akademskoj zajednici i da je otvorila nove perspektive razvoja. Te činjenice treba na sasvim jasan način artikulirati u našim budućim kontaktima s institucijama i pojedincima i na određeni način koristiti dostignuća znanosti i rezultate ove konferencije u promociji Kineziološkog fakulteta.

Neposredno prije Konferencije održana je i Pretkonferencijska kineziologijska škola za studente poslijediplomskih i doktorskih studija u periodu od 8. do 10. rujna 2008. godine također na Kineziološkom fakultetu. Na Školi je predavanja održalo 8 eminentnih stručnjaka iz područja kineziologije, a uz sudjelovanje domaćih studenata na istoj su sudjelovali i studenti iz Češke, Slovačke i Italije.

Ove dvije akcije bile su prilika za produbljivanje već postojećih i sklapanje novih kontakata i dogovora o mogućnostima suradnje s mnogim institucijama.

- Tako je u postupku priprema i realizacija potpisivanja ugovora sa
- o Fakultetom fizičkog vaspitanja Univerziteta u Novom Sadu, Srbija
 - o Division of Methodology, Department of Kinanthropology, Charles University, Prag, Češka
 - o Universite de Lille, Francuska
 - o Faculty of Kinesiology and Rehabilitation Sceinces, Katolike University, Leuven, Belgija
 - o Sveučilišna škola, Telemark, Norveška

Nastavljen je i rad na uobličavanju međunarodnog dokorskog studija (Joint Degree) u suradnji sa Masaryk Sveučilištem, Brno, Češka i Fakultetom za šport, Ljubljana, Slovenija.

5. ZAPOSLENICI

REDOVITI PROFESORI

dr.sc. Mirna Andrijašević	dr.sc. Marjeta Mišigoj-Duraković (T)
dr.sc. Stjepan Heimer (T)	dr.sc. Franjo Prot
dr.sc. Stjepan Jerković	dr.sc. Hrvoje Sertić
dr.sc. Bojan Matković	dr.sc. Zlatko Šimenc
dr.sc. Vladimir Medved (T)	dr.sc. Nataša Viskić-Štalec (T)
dr.sc. Dušan Metikoš (T)	dr.sc. Dinko Vuleta
dr.sc. Dragan Milanović (T)	

IZVANREDNI PROFESORI

dr.sc. Ksenija Bosnar	dr.sc. Igor Jukić
dr.sc. Dražan Dizdar	dr.sc. Nenad Marelić
dr.sc. Gordana Furjan-Mandić	dr.sc. Branka Matković
dr.sc. Nada Grčić-Zubčević	dr.sc. Mladen Mejovšek
dr.sc. Mirjana Ivančić-Košuta	dr.sc. Goran Oreb

DOCENTI

dr.sc. Ljubomir Antekolović	dr.sc. Goran Leko
dr.sc. Vesna Babić	dr.sc. Goran Marković
dr.sc. Valentin Barišić	dr.sc. Boris Neljak
dr.sc. Dubravka Ciliga	dr.sc. Benjamin Perasović
dr.sc. Željko Hraski	dr.sc. Lana Ružić
dr.sc. Saša Janković	dr.sc. Drena Trkulja-Petković
dr.sc. Damir Knjaz	dr.sc. Kamenka Živčić

VIŠI PREDAVAČI

mr.sc. Darija Omrčen
mr.sc. Čedomir Cvetković

VIŠI ASISTENTI

dr.sc. Mario Baić	dr.sc. Maja Horvatin-Fučkar
dr.sc. Dražen Harasin	dr.sc. Davor Šentija

ASISTENTI

Sunčica Bartoluci, prof.	mr.sc. Darko Katović
dr.sc. Vjekoslav Cigrovski	mr.sc. Tomislav Krističević
mr.sc. Tomislav Đurković	mr.sc. Katarina Ohnjec
Zrinka Greblo, prof.	Tomislav Rupčić, prof.
mr.sc. Igor Gruić	dr.sc. Goran Sporiš
Josipa Jurinec, prof.	Dajana Zoretić, prof.

STRUČNI SURADNICI

Zlatko Šafarić, prof.

ZNANSTVENI NOVACI

Petar Barbaros-Tudor, prof. – Skijanje, Tenis (od 1.4.2001.)
dr.sc. Renata Barić – Kineziološka psihologija (od 1.11.1998.)
Daniel Bok, prof. – mladi urednik KINESIOLOGY + projekt
dr.sc. D. Milanovića) – od 1.5.2008.
mr.sc. Josipa Bradić – OKT (ž) – od 1.8.2005.
Zrinko Čustonja, prof. – Povijest sporta (od 15.6.2003.)
Cvita Gregov, prof. – OKT (ž) od 1.12.2007.
Marko Hranilović, dr.med. – Fiziologija sporta i vježbanja (od 1.12.2007.)
mr.sc. Marjan Jerković - (od 1.4.2002.)
Danijel Jurakić, prof. – Kineziološka rekreacija (od 15.5.2006.)
mr.sc. Mario Kasović – Biomehanika (od 1.1.2001.)
dr.sc. Pavle Mikulić – (od 1.1.2002.)
mrsc. Luka Milanović – OKT (m) (od 1.5.2003.)
Dario Novak, prof. – Kineziološka metodika (od 1.12.2007.)
Željko Pedišić, prof. – Kvantitativne metode (od 1.4.2006.)
mr.sc. Lidija Petrinović-Zekan – Kineziterapija (od 1.6.2000.)
Marija Rakovac, dr.med. – Sportsko-rekreacijska medicina, Anatomija (od
1.5.2003.)
Tomica Rešetar, prof. – Odbojka (od 1.9.2004.)
Ivan Segedi, prof. – Borilački sportovi (1.12.2005.)
Maroje Sorić, dr.med. – Kineziološke antropologija (od 15.2.2005.)
mr.sc. Sanja Šalaj – Teorija treninga (od 1.12.2003.)

Dario Škegro, prof. – Povijest sporta (od 1.12.2007)
mr.sc. Sanela Škorić – Ekonomika i menadžment sporta (od 1.6.2004.)
Tatjana Trošt Bobić, prof. – Kineziterapija (od 1.4.2006.)
mr.sc. Jadranka Vlašić – Plesovi (od 1.4.2002.)
dr.sc. Vlatko Vučetić – Atletika I. (od 1.1.2002.)
Saša Vuk, prof. – OKT(m) – od 1.12.2007.

VSS

Željka Jaklinović Fressl, prof., dipl.bibl.	mr.sc. Leo Pavičić
Drago Kalajžić, dipl.oec.	Andreja Srebačić, dipl.iur.
Katarina Kalajžić-Šarić, prof.	Biserka Šindilj, dipl.oec.
Stjepka Leščić, prof., dipl.bibl.	Irena Tralić-Labinac, dipl.polit.
Ivan Matić, dipl.iur.	Hranimir Živko, dipl.ing.

VŠS

Natalija Babić	Stipe Gorenjak, ing.rač.
Ksenija Đuričić	Đurđica Kamenarić
Leopold Fodor	Nada Vođinac

SSS

Vesna Bačura	Mirela Kalajžić
Ana Barbarić	Olgica Novak
Ana Crnjak	Vesna Pečnik
Suzana Dolić-Knok	Sandra Predić
Zlata Hrgović	Jadranka Rogić
Marija Jukić	Iva Šteler
Milan Jukić	

KV

Josip Krizmanić
Slavko Turk
Stjepan Valjak

PKV, NSS

Nikica Dubravac

Kata Kovačević

Ana Kranjčec

Dragica Krizmanić

Dragica Makarun

Štefica Marković-Kuhar

Nediljka Meglajec

Slavica Miković

Sandra Predić

Ruža Radić

Željko Ringl

Biserka Silli

Bara Sopić

Nada Stričak

Višnja Tuček

6. UDRUGE

Na Kineziološkom fakultetu djeluju sljedeće udruge:

Plivački klub KINFA

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

Klub sportske aerobike FAKS Zagreb

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

Ronilački klub KINFA

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

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

Udruga kondicijskih trenera Hrvatske

Udruga kondicijskih trenera Hrvatske osnovana je 16. studenoga 2002. godine. Djeluje s ciljem: unapređivanja stručnog rada kondicijskih trenera na temelju najnovijih znanstvenih spoznaja; razvijanja i unapređivanja sporta i djelatnošću kondicijskih trener; razvijanja, zaštite i promicanja kondicijske struke u sutava sporta; zaštite i promicanja stručnog i profesionalnog statusa

članova UKTH-a u radu u Republici Hrvatskoj i inozemstvu; poticanja razvitka djelatnosti kondicijskih trenera školovanjem, usavršavanjem i organiziranjem strukovnih seminara u Republici Hrvatskoj i inozemstvu te izdavanja publikacija iz područja svog djelovanja.

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

Aktivnosti:

konferencija KONDICIJSKA PRIPREMA SPORTAŠA 2008
– TRENING SNAGE

časopis KONDICIJSKI TRENING, 2 broja godišnje

URL: www.ukth.hr

Na Kineziološkom fakultetu svoje sjedište imaju i sljedeće udruge:

EUROPEAN PHYSICAL CONDITIONING ASSOCIATION (EPCA)

osnovana 25. veljače 2006. godine, u Vijećnici Kineziološkog fakulteta;
predsjednik Francesco Cuzzolin, glavni tajnik Igor Jukić
URL: www.epca-europe.com

HRVATSKO DRUŠTVO ZA SPORTSKU MEDICINU

osnovano 1953. u Zagrebu, član Fédération de Internationale de
Medicine Sportive (FIMS) od 19. studenoga 1992.
predsjednik: prof.dr.sc. Stjepan Heimer; tajnica: Marija Rakovac, dr.med.

HRVATSKO DRUŠTVO ZA TEORIJSKU I EKSPERIMENTALNU KINEZIOLOGIJU

osnovano: 2. prosinca 1992. u Zagrebu

HRVATSKI KINEZIOLOŠKI SAVEZ

predsjednik: Vlatko Matijević, prof., Sisak; tajnica: Đurđica Kamenarić
URL: www.hrks.hr

HRVATSKI SVEUČILIŠNI ŠPORTSKI SAVEZ

osnovan 14. prosinca 1991. godine u Zagrebu
predsjednik Zrinko Čustonja, prof., glavni tajnik: Atila Seke
URL: www.hsss.hr

KOORDINACIJA HRVATSKIH DRUŠTAVA PRIJATELJSTVA

predsjednik Izvršnog odbora: prof.dr.sc. Stjepan Heimer

7. STUDENTSKI ZBOR KINEZIOLOŠKOG FAKULTETA

Na Kineziološkom fakultetu od akademske 1996./97. godine djeluje Studentski zbor, nepolitička i nestranačka organizacija, koja zastupa interese studenata. Predstavnici Studentskog zbora aktivno i ravnopravno sudjeluju u radu Fakultetskog vijeća i Dekanskoga kolegija.

Ove akademske godine provedeni su studentski izbori na kojima je izabrano novo vodstvo Studentskog zbora Kineziološkog fakulteta na razdoblje od dvije godine. Zbor čini trinaest članova i njihovi zamjenici između kojih se biraju predsjednik i njegovi zamjenici.

U ovom sazivu Studentski zbor Kineziološkog fakulteta čine sljedeći članovi:

Ivan Krakan – 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 – član
Josip Kovačević – član	Marina Zrno – član
Mia Šimunić – član	

Valja spomenuti i neke projekte SZ-a koji su rezultat marljivog rada studenata našeg fakulteta. Nastavili smo s odličnom i uspješnom međunarodnom suradnjom s kolegicama i kolegama s ljubljanskog Fakulteta za šport i Fakulteta za sport i tjelesni odgoj iz Sarajeva. I ove godine prezentirali smo fakultet na godišnjoj Smotri Sveučilišta u Zagrebu, sudjelovali na raznim stručnim konferencijama i tribinama te organizirali bruciošijadu i ostale studentske zabave.

Studenti Kineziološkog fakulteta najbolji su darovatelji krvi na Sveučilištu u Zagrebu u ak. 2007./08. godini – u dva navrata njih 618 dobrovoljno je darovalo krv.

Studentski predstavnici u radu fakultetskih tijela i u suradnji s profesorima imaju vrlo dobre rezultate pa tako ostvaruju: bezuvjetan upis u četvrtu godinu studentima koji studiraju po "starom programu", prijenos 19 ECTS bodova u višu godinu studija za studente koji studiraju po bolonjskom procesu, sudjeluju i odlučuju u natječajima raspisanim za prikupljanje ponuda za organizaciju smještaja, prijevoza, i najma opreme za terensku nastavu kolegija Skijanje i Sportovi na vodi te oslobođanja od dijela troškova za nastavu skijanja i sportova na vodi.

8. NAGRADE I PRIZNANJA

**Godišnja nagrada Društva sveučilišnih nastavnika i drugih
znanstvenika u Zagrebu mladim znanstvenicima i umjetnicima
u 2007. godini**

Dobitnik:

**dr.sc. Pavle Mikulić, znanstveni novak
Kineziološkog fakulteta**

