

**SVEUČILIŠTE U ZAGREBU
KINEZIOLOŠKI FAKULTET**

**IZVJEŠĆE O RADU
KINEZIOLOŠKOG FAKULTETA
akademska godina 2006./07.**

Zagreb, 2007.

Nakladnik	Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu
Za nakladnika	prof.dr.sc. Dinko Vuleta, dekan
Urednik	prof.dr.sc. Dinko Vuleta
Uredništvo	Natalija Babić doc.dr.sc. Dražan Dizdar prof.dr.sc. Nada Grčić-Zubčević Željka Jaklinović-Fressl, prof., dipl.bibl. prof.dr.sc. Igor Jukić Ivan Matić, dipl. iur. prof.dr.sc. Marjeta Mišigoj-Duraković doc.dr.sc. Boris Neljak
Lektura, redaktura	Željka Jaklinović-Fressl
Prijepis	Vesna Pečnik
Naklada	350 primjeraka
Priprava	SENIKO studio d.o.o.
Tisk	Svebor, Zagreb

Zagreb, prosinca 2007.

ISBN-13 978-953-6378-75-3
EAN 9789536378753

Poštovani!

Pred Vama je izvješće o radu Kineziološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu za akademsku godinu 2006./07. Drago nam je da smo i ove godine, kao i prošle, smogli dovoljno vremena i snage da priredimo i javnosti podastremo ovu vrlo korisnu publikaciju o našem radu. Tako smo, eto, uspjeli učiniti prvi korak prema realizaciji ideje da ćemo na koncu svake kalendarske godine tiskati izvješće o radu u protekloj akademskoj godini.

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.

Druga generacija "bolonjaca" upisala je svoju prvu godinu studija; prva generacija "bolonjaca" upisala je svoju drugu godinu studija, a snjima paralelno i studenti starog, četverogodišnjeg sveučilišnog studija; pokazale su se "dječe" bolesti, koje smo očekivali pri realizaciji novoga plana i programa studija. Sa zadovoljstvom moram konstatirati da smo se i mi nastavnici, ali i studenti, naši partneri, relativno dobro nosili sa zaokretom u visokoškolskom obrazovanju koje je donio plan i program preddiplomskog i diplomskog sveučilišnog studija kinezijologije – s većom aktivacijom studenata u nastavi i stalnim praćenjem njihova rada, s problemima osiguranja kvalitete rada, pratećim nedostatkom prostora i nastavnika. Novootvoreni veliki amfiteatar, sa 208 mjesta, omogućio nam je da za nastavu ne moramo unajmljivati kino dvoranu Studentskog doma "Stjepan Radić". Uhvatili smo se u koštač i s manjkom nastavnika - rukovodstvo Fakulteta pokrenulo je potrebne aktivnosti prema Sveučilištu u Zagrebu i Ministarstvu znanosti, obrazovanja i športa RH za zapošljavanje novih nastavnika i suradnika. Kako bismo osigurali kvalitetnije uvjete za rad, preuredili smo i uredili gimnastičku dvoranu (opremljena najsuvremenijim spravama), veliku dvoranu za momčadske sportske igre, dvoranu za metodičke vježbe, neke nastavničke kabinete i prostore za studentske službe; sve su predavaonice, i one najmanje, opremljene suvremenom didaktičkom opremom.

Puno je aktivnosti bilo posvećeno i znanstveno-istraživačkom radu. Početkom 2007. godine Fakultetu je odobreno trinaest novih znanstveno-istraživačkih projekata, a osobito veseli povećanje broja naših znanstvenika koji su svoje izvorne znanstvene članke objavili u relevantnim međunarodnim časopisima. Počele su i priprave za 5. međunarodnu konferenciju o

kineziologiji, međunarodna suradnja se sve više razvija, povećao se broj objavljenih sveučilišnih udžbenika i druge nastavne literature. O svemu tome naći ćete iscrpne podatke u ovom izvješću.

Koristim prigodu zahvaliti se članovima Uredništva koji su radili na publikaciji: prof.dr.sc. Dražanu Dizdaru, prof.dr.sc. Nadi Grčić-Zubčević, prof.dr.sc. Igoru Jukiću, prof.dr.sc. Marjeti Mišigoj-Duraković, doc.dr.sc. Borisu Neljaku, Željki Jaklinović-Fressl, prof., tajniku Ivanu Matiću, dipl. iur., i Nataliji Babić. Zahvaljujem se i svim djelatnicima Kineziološkog fakulteta koji su svojim prilozima i sugestijama pomogli u oblikovanju ove, samo naizgled male, publikacije.

U Zagrebu, prosinca 2007.

dekan i glavni urednik



prof.dr.sc. Dinko Vuleta

SADRŽAJ

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

1. O KINEZILOŠKOM FAKULTETU

1.1. O FAKULTETU

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

Temeljno područje znanstvenog interesa i poučavanja na pred-diplomskom i diplomskom sveučilišnom studiju te poslijediplomskom doktorskom studiju jest **kinezilogija**, znanost kojoj je ime izvedeno od grčke riječi *kinezis* – pokret. Definira kao empirijsko transdisciplinarno opće znanstveno polje u kojem dominira, prije svega, eksperimentalni pristup u sveobuhvatnim istraživanjima principa i zakonitosti ljudskog pokreta ili tjelesne aktivnosti i vježbanja. Pri tome se čovjek promatra kao cjelovito, bio-psihosocijalno biće. Kinezilogija također istražuje zakonitosti upravljanja sustavnim, prema cilju usmjerenim procesima vježbanja i sportskog treniranja. Ti procesi obuhvaćaju sustavno motoričko učenje, usvajanje i usavršavanje motoričkih znanja i vještina te održavanje i/ili transformaciju osobina i sposobnosti vježbača u nastavi tjelesne i zdravstvene kulture unutar školskog sustava, u sportu, sportskoj rekreatiji i kineziterapiji. Jedan od središnjih znanstvenih problema u kinezilogiji 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 kinezilogije ili znanosti o ljudskom kretanju (*human movement science*) u svijetu i u Hrvatskoj, a prihvatio ih je i odobrio Senat Sveučilišta u Zagrebu. Akademske godine 2006./07. ustrojavali su se i izvodili četverogodišnji dodiplomski studij kinezilogije (treća i četvrta godina studija) te prva i druga godina sveučilišnog preddiplomskog studija kinezilogije (3+2) te prva godina poslijediplomskog doktorskog studija kinezilogije, kao i specijalistički poslijediplomski studiji.

1.2. UPRAVA

UPRAVA

DEKAN

PRODEKANI ZA

- nastavu i studente
- znanost
- poslovnu politiku i financije

FAKULTETSKO VIJEĆE

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

SAVJETNICI ZA

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

Stalna stručna povjerenstva za pojedina pitanja

NASTAVNO VIJEĆE PROGRAMA POSLIJEDIPLOMSKIH STUDIJA

DEKANSKI KOLEGIJ

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

DEKAN

prof.dr.sc. Dinko Vuleta

PRODEKANI

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

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

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

SAVJETNICI

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

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

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

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

PREDSTOJNICI ZAVODA I ZAMJENICI

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

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

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

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

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

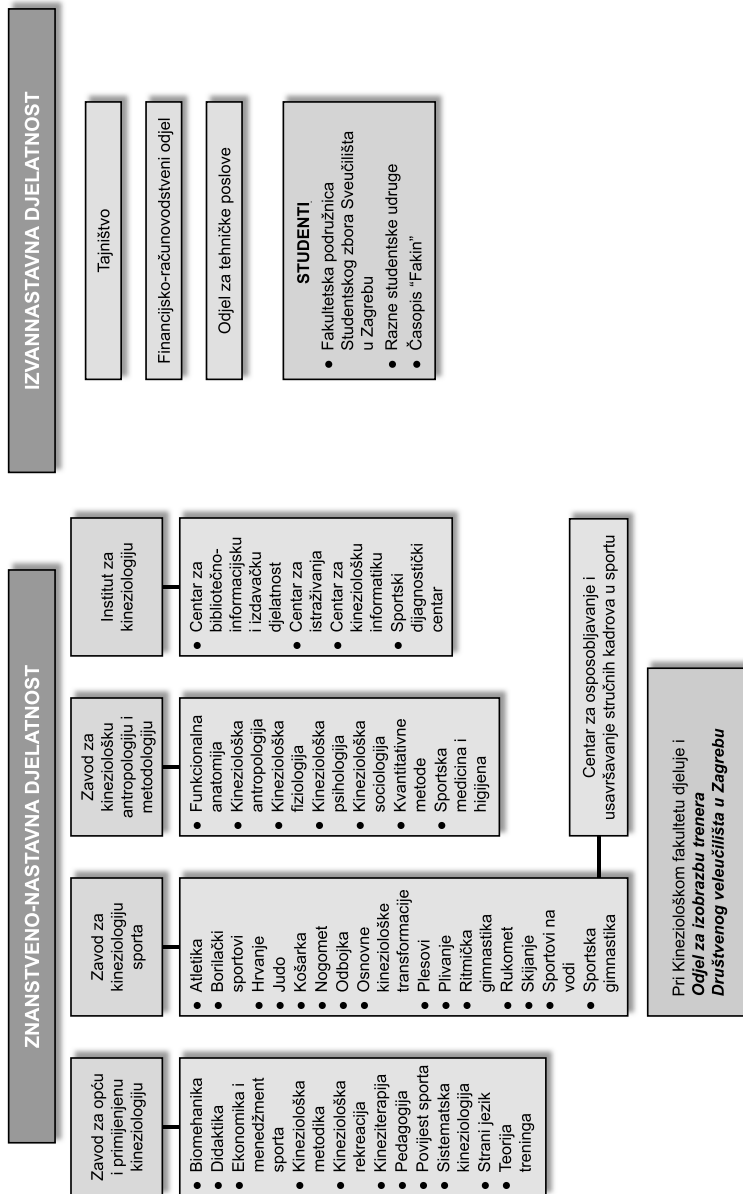
doc.dr.sc. Željko Hraski, zamjenik predstojnika Zavoda za kineziologiju
sporta

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

TAJNIK FAKULTETA

Ivan Matić, dipl.iur.

1.3. USTROJSTVO FAKULTETA



USTROJSTVO ZAVODA PO KATEDRAMA

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

OSTALI ODJELI FAKULTETA

Institut za kineziologiju

voditelj prof.dr.sc. Igor Jukić

čine ga niže ustrojene jedinice: Centar za bibliotečno-informacijsku i izdavačku djelatnost 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.

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

Dijana Šimek je oslikala murale: Hokejaši, Preponaši, Goran Ivanišević, Janica Kostelić, Plivač leptirovim stilom i Galerija sportova (u atriju) .

Sportski dijagnostički centar proveo je u ak. 2006./07. godini 695 dijagnostičkih postupaka u komercijalne svrhe, 388 postupaka po narudžbi HOO-a, klubova i saveza te 1190 dijagnostička postupka u znanstvene svrhe (za znanstveno-istraživačke projekte, disertacije i magistarske rade). Postupci su obuhvatili vrhunske i perspektivne sportašice i sportaše (prednjačili su nogomet, tenis, rukomet, košarka, ronjenje, veslanje i skijanje), plesačice i plesače, ročnike i pripadnike specijalnih postrojba te studente Kineziološkog fakulteta. Ukupno su provedena 2.273 dijagnostička postupka, a u prostorima Sportskog dijagnostičkog centra odražano je i nekoliko desetaka sati nastave za sveučilišne i stručne studije te za poslijediplomski studij kinezilogije te specijalizante sportske medicine, medicine rada i sporta i školske medicine.

Odjel za tehničke poslove je i u ovoj akademskoj godini, uz poslove redovitog održavanja, sudjelovao i u izvanrednim velikim građevinskim poduhvatima preuređenja bivšeg medicinskog trakta u prostore za studentske službe (dodiplomskih, preddiplomskih, diplomskih, poslijediplomskih i stručnih studija), uruđbenog zapisnika, pravne službe, gostujućih profesora s domaćih i inozemnih visokoškolskih institucija te

umirovljenih profesora Kineziološkog fakulteta. Također su dali svoj nemali obol opsežnom preuređenju gimnastičke dvorane, velike dvorane za momčadske sportove i dvorane za Kineziološku metodiku.

Studenti i nastavnici Kineziološkog fakulteta već su desetljećima najbolji darivateљi krvi na Sveučilištu u Zagrebu – u dva navrata skupljene su 564 doze krvi. Gospođa Olgica Novak vrlo uspješno brine o organiziraju akcije darivanja krvi.

1.4. POVJERENSTVA FAKULTETSKOG VIJEĆA

Povjerenstvo za investicije

prof.dr.sc. Mato Bartoluci, predsjednik

prof.dr.sc. Dražan Dizdar, zamjenik predsjednika

prof.dr.sc. Dragan Milanović, član

prof.dr.sc. Dinko Vuleta, član

prof.dr.sc. Mladen Radujković, član

doc.dr.sc. Boris Neljak, član

Hranimir Živko, član

Drago Kalajžić, član

Ivan Matić, član

Martina Cvitanović, član (predstavnik Sveučilišta u Zagrebu)

Povjerenstvo za znanstveni rad i etiku

prof.dr.sc. Igor Jukić, predsjednik

prof.dr.sc. Dragan Milanović, član

prof.dr.sc. Branka Matković, član

doc.dr.sc. Željko Hraski, član

prof.dr.sc. Franjo Prot, član

Hrvoje Čustonja, pridruženi član (predstavnik studenata)

Povjerenstvo za dodiplomsku nastavu i studentska pitanja

prof.dr.sc. Nada Grčić-Zubčević, predsjednik

prof.dr.sc. Igor Jukić, član

doc.dr.sc. Saša Janković, član

prof.dr.sc. Mirna Andrijašević, član

prof.dr.sc. Nenad Marelić, član

Dario Bašić, član (predstavnik studenata)

Povjerenstvo za međunarodnu suradnju

prof.dr.sc. Marjeta Mišigoj-Duraković, predsjednik

prof.dr.sc. Vladimir Janković, član

prof.dr.sc. Vladimir Medved, član
prof.dr.sc. Ksenija Bosnar, član
prof.dr.sc. Franjo Prot, član
prof.dr.sc. Stjepan Heimer, član
Adimir Šišić, član (predstavnik studenata)

Povjerenstvo za kadrovska pitanja

prof.dr.sc. Dinko Vučeta, predsjednik
prof.dr.sc. Nada Grčić-Zubčević, član
prof.dr.sc. Dražan Dizdar, član
prof.dr.sc. Igor Jukić, član
prof.dr.sc. Mirna Andrijašević, član
doc.dr.sc. Goran Leko, član
prof.dr.sc. Branka Matković, član
doc.dr.sc. Gordana Furjan-Mandić, član (predstavnik sindikata)

Sud časti Kineziološkog fakulteta

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

prof.dr.sc. Mato Bartoluci, zamjenik predsjednika
prof.dr.sc. Stjepan Jerković, zamjenski član
prof.dr.sc. Stjepan Heimer, zamjenski član

Povjerenstvo za znanstveno-nastavnu literaturu i izdavačku djelatnost

prof.dr.sc. Igor Jukić, predsjednik
prof.dr.sc. Nada Grčić-Zubčević, član
prof.dr.sc. Dražan Dizdar, član
prof.dr.sc. Dinko Vučeta, član
prof.dr.sc. Mirna Andrijašević, član
doc.dr.sc. Goran Leko, član
prof.dr.sc. Branka Matković, član
Željka Jaklinović-Fressl, prof., dipl.bibl., član

Povjerenstvo za nagrade, priznanja i odlikovanja

prof.dr.sc. Zlatko Šimenc, predsjednik
prof.dr.sc. Stjepan Heimer, član
prof.dr.sc. Dinko Vučeta, član
prof.dr.sc. Vladimir Findak, član

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

prof.dr.sc. Nada Grčić-Zubčević, predsjednik

doc.dr.sc. Drena Trkulja Petković, član

prof.dr.sc. Vladimir Medved, zamjenski član

doc.dr.sc. Kamenka Živčić, zamjenski član

Knjižnični odbor

prof.dr.sc. Smiljka Horga, predsjednik

prof.dr.sc. Vladimir Medved, član

prof.dr.sc. Dušan Metikoš, član

Željka Jaklinović-Fressl, prof., dipl.bibl., član

Sandra Belinčić, član (predstavnik studenata)

Stegovni sud za studente

prof.dr.sc. Igor Jukić, predsjednik

doc.dr.sc. Boris Neljak, član

Tomislav Pisačić, član (predstavnik studenata)

doc.dr.sc. Kamenka Živčić, zamjenik predsjednika

doc.dr.sc. Dubravka Ciliga, zamjenski član

Hrvoje Čustonja, zamjenski član (predstavnik studenata)

Viši stegovni sud za studente

prof.dr.sc. Vladimir Findak, predsjednik

mr.sc. Tomislav Krističević, član

Dario Škegro, član (predstavnik studenata)

dr.sc. Damir Knjaz, zamjenik predsjednika

dr.sc. Davor Šentija, zamjenski član

Dario Bašić, zamjenski član (predstavnik studenata)

Povjerenstvo za diplomske radove studenata dodiplomskog sveučilišnog studija

prof.dr.sc. Nada Grčić-Zubčević, predsjednik

prof.dr.sc. Igor Jukić, član

doc.dr.sc. Boris Neljak, član

doc.dr.sc. Lana Ružić, član

prof.dr.sc. Smiljka Horga, zamjenik predsjednika
doc.dr.sc. Kamenka Živčić, zamjenski član
doc.dr.sc. Goran Marković, zamjenski član
prof.dr.sc. Mladen Mejovšek, zamjenski član

Povjerenstvo za diplomske radove studenata na stručnom studiju za izobrazbu trenera

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

prof.dr.sc. Hrvoje Sertić, zamjenik predsjednika
doc.dr.sc. Drena Trkulja Petković, zamjenski član
prof.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 po upisanom programu do 30. rujna 2010. godine.

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

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

"Stari" magistarski i/ili doktorski poslijediplomski studij kineziologije (posljednja generacija upisana 2002./03.) prestao se izvoditi na temelju dopusnice Sveučilišta u Zagrebu za novi, trogodišnji doktorski poslijediplomski studij od mjeseca rujna 2006. Akademske godine 2006./07. prvi je semestar upisala nova generacija poslijediplomskog doktorskog studija.

Fakultet je ovlašten izvoditi i poslijediplomske specijalističke studije kineziološke edukacije, kineziologije sporta i kineziološke rekreacije (u kontinuitetu). U akademskoj 2007./08. godini biti će upisana prva generacija studenta na poslijediplomske specijalističke studije, usklađene s Bolonjskom deklaracijom i ECTS-om.

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

NASTAVA

Broj studenata

Na sveučilišni studij kineziologije se u ak. godini 2006./07. upisalo 1.477 studenata (1.066 studenata i 411 studentica).

Prva godina

- U prvu godinu preddiplomskog sveučilišnog studija kineziologije (tri godine) za stjecanje stručnog zvanja **prvostupnik kineziologije** ili za stjecanje stručne kvalifikacije prvostupnika sporta / sportske rekreacije / fitnesa / kondicijske pripreme sportaša (**prvi upis**) upisano je 307 studenata (210 studenata i 97 studentica)
- Ponavljaci prve godine - 199 studenata (142 studenta i 57 studentica)

Druga godina

- U drugu godinu preddiplomskog sveučilišnog studija kineziologije (tri godine) za stjecanje stručnog zvanja **prvostupnik kineziologije** ili za

stjecanje stručne kvalifikacije prvostupnika sporta / sportske rekreatcije / fitnesa / kondicijske pripreme sportaša (**prvi upis**) upisano je 150 studenata (96 studenata i 54 studentice)

- U drugu godinu studija po "starom" četverogodišnjem planu dodiplomskog sveučilišnog studija kineziologije za stjecanje stručnog zvanja profesor kineziologije (**prvi upis**), upisano je 95 studenata (71 student i 24 studentice)
- Ponavljači druge godine - 164 studenata (127 studenata i 37 studentica)
- Ponavljači druge godine s parcijalnim slušanjem treće godine – 36 studenata (32 studenata i 4 studentice)

Treća godina

- U treću godinu studija po četverogodišnjem planu dodiplomskog sveučilišnog studija kineziologije za stjecanje stručnog zvanja profesor kineziologije (**prvi upis**), upisano je 217 studenata (165 studenata i 52 studentice)
- Ponavljači treće godine - 95 studenata (76 studenata i 19 studentica)
- Ponavljači druge godine s parcijalnim slušanjem treće godine – 36 studenata (27 studenata i 9 studentica)

Četvrta godina

- U četvrtu godinu studija (**prvi upis**) upisano je 178 studenata (120 studenata i 58 studentica).

Izborni predmeti

- U ovoj su akademskoj godini u VII. i VIII. semestru otvoreni sljedeći izborni predmeti:
 - s punim fondom sati sedam (7) predmeta: Kineziološka rekreatcija, Kineziterapija, Nogomet, Osnovne kineziološke transformacije - kondicijska priprema sportaša, Osnovne kineziološke transformacije - fitnes, Osnovne kineziološke transformacije - studentice i Tenis.
 - po mentorskom načinu rada tri (3) predmeta: Rukomet, Odbojka i Gimnastika-žene.
- U II. je semestru otvoreno sedam (7) izbornih predmeta: Aerobika, Badminton, Elementarne igre, Informatička tehnologija u kineziologiji, Ragbi, Streljaštvo i Tenis.

- U III. semestru je otvoreno pet (5) izbornih predmeta: Aerobika, Badminton, Elementarne igre, Sinkronizirano plivanje i Stolni tenis.
- U IV. semestru otvoreno je sedam (7) izbornih predmeta: Akrobatika, Badminton, Biomehanička analiza, Elementarne igre, Informatička tehnologija u kinezijologiji, Ragbi i Stolni tenis.

Uvjeti za kvalitetnu nastavu

U ovoj akademskoj godini upisali smo 48. generaciju studenata od osnutka Visoke škole za fizičku kulturu 1959. godine, a to je ujedno i 2. generacija studenata koja studira po novom nastavnom planu i programu sveučilišnog studija kinezijologije, izgrađenoga na temeljima ECTS-a i Bolonjske deklaracije.

Broj studenata i studentica smo značajno smanjili u grupama tako da smo na prvoj godini studija otvorili 15 nastavnih grupa, i to 10 za studente (20 studenata ili 21 student u grupi) i 5 za studentice (19 do 20 studentica u grupi).

Kao i prošle godine, to je rezultiralo evidentnim nedostatkom prostora, no ove akademske godine smo, na sreću, otvorili našu novu amfiteatralnu predavaonicu na 166m² sa 208 sjedećih mjesta, opremljenu najmodernijim audio-vizualnim pomagalima (multimedija oprema s mogućnošću održavanja video-konferencija) za održavanje nastave na najvišoj razini, pa nije bilo potrebno iznajmljivati prostor.

Oprema nužna za kvalitetno provođenje nastave

I u ovoj akademskoj godini puno se toga učinilo na podizanju standarda nastave - za kvalitetno provođenje praktične nastave nabavili smo određen broj košarkaških, nogometnih, odbojkaških i rukometnih lopti za sportske igre, rekvizite za nastavu plivanja, dovršili opremanje gimnastičke dvorane vrhunskim spravama kakve su se koristile na europskim i svjetskim prvenstvima, a koristit će se i na Olimpijskim igrama u Beijingu 2008. godine. Nabavljeno je i 5 stolova za stolni tenis s pratećom opremom.

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

Terenska nastava kolegija Skijanje

I ove se godine terenska nastava skijanja održavala, tijekom dva tjedna, za studente cjelokupne treće i četvrte godine studija u skijaškom centru

Sappada u Italiji. Na taj se način odsutnost studenata i nastavnika-učitelja skijanja s nastave i ispita na Fakultetu pokušala svesti na najmanju moguću mjeru. I ove je godine raspisan natječaj za ograničeno prikupljanje ponuda za organizaciju smještaja, prijevoza i posudbe skijaške opreme. Troškove najma skijaške opreme studentima je i opet pokrio Fakultet iz vlastitih finansijskih sredstava.

- U prvoj smjeni nastave skijanja, koja se održavala od 14.-21. siječnja 2007. godine, sudjelovalo je 188 studenata 4. godine dodiplomskog studija uz 16 učitelja skijanja i 2 dežurna lječnika.
- U drugoj smjeni, koja se održavala od 21.-28. siječnja 2007. godine, sudjelovalo su 194 studenta 3. godine dodiplomskog studija uz 18 učitelja skijanja i 2 dežurna lječnika.

Terenske nastava kolegija Sportovi na vodi

Radi smanjenja troškova izvođenja terenske nastave predmeta Sportovi na vodi, cijelokupna nastava veslanja održala se u Zagrebu na jezeru Jarun. Nastava ostalih programskih aktivnosti - jedrenje, jedrenje na dasci i kajak-kanu, održana je na jadranskoj obali sa smještajem u Korčuli, i to u četiri smjene (od 3.-28. lipnja 2007.) I za nastavu predmeta Sportovi na vodi ove je godine proveden postupak ograničenog prikupljanja ponuda za organizaciju smještaja, prijevoza i najma plovila. Na terenskoj nastavi kolegija Sportovi na vodi sudjelovala su ukupno 182 studenta. Nastavu je održavao nositelj predmeta s 5 vanjskih suradnika i 6 demonstratora.

Terenske nastava izbornog predmeta Rekreacija

Održana je i terenska nastava izbornog usmjerenja Kineziološka rekreacija. Trideset studenata usmjerenja i dvije nastavnice boravili su u ogulinskom kraju 24. i 25. svibnja 2007. godine.

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

U ak. 2006./07. god. provedena je, u dva navrata, studentska anketa za procjenu nastavnika i kolegija na našem fakultetu, na zahtjev Sveučilišta u Zagrebu. Anketa je provedena na prvoj i drugoj godini preddiplomskog sveučilišnog studija (prema Bolonjskoj deklaraciji). Obuhvaćeni su svi predmeti i nastavnici zimskog i ljetnog semestra prve i druge godine studija. Anketiranje su organizirali dr.sc. Goran Sporiš, prof.dr.sc. Ksenija Bosnar i prodekanica za nastavu prof.dr.sc. Nada Grčić-Zubčević.

- U zimskom semestru anketom je obuhvaćeno 38 nastavnika. Anketu je provelo 10 anketara - asistenata i znanstvenih novaka. Ukupno je ispunjeno 3449 anketa.
- U ljetnom semestru anketom su obuhvaćena 23 nastavnika. Anketu je provelo 17 anketara - asistenata i znanstvenih novaka. Ukupno su ispunjene 1272 ankete.

Diplomirani studenti

U akademskoj godini 2006./07. diplomiralo je 109 studenata četverogodišnjeg sveučilišnog dodiplomskog studija kinezijologije.

Promocija diplomiranih studenata

Održane su dvije promocije diplomiranih studenata. Promocija se u oba navrata održala za po dvije grupe studenata. U prvom navratu, 2. prosinca 2006. godine, promovirano je 50 diplomiranih profesora kinezijologije, a 10. lipnja 2007. godine promovirana su još 62 diplomirana profesora kinezijologije. Promocije su se i ove godine održavale subotom radi lakše organizacije i nesmetanog održavanja nastave radnim danom.

Razredbeni postupak za upis studenata u ak. god. 2007./08.

Ove akademske godine znatno je promijenjen razredbeni postupak za upis na Kineziološki fakultet. Sportašima I. i II. kategorije (vrhunski sportaši) omogućili smo izravan upis na fakultet, dakle, bez polaganja razredbenog ispita. Osim toga, za razliku od prošlih godina, nije se unaprijed znalo koji će se testovi primijeniti za procjenu motoričkih sposobnosti i motoričkih znanja.

Dodatnu važnost uspjehu na razredbenom ispitu dala je i novost u režimu studiranja. Naime, prema odluci Senata Sveučilišta u Zagrebu, samo 30% najbolje plasiranih studenata u razredbenom postupku neće u ak. godini 2007./08. plaćati participaciju za studiranje.

Razredbeni postupak proveden je u ljetnom terminu (11.-13. srpnja 2007.) za studente i studentice, a u jesenskom terminu (7. rujna 2007.) samo za studentice zbog toga što upisna kvota na ženskoj listi nije bila popunjena u ljeto. Za ak. god. 2007./08. upisna je kvota smanjena na 255 studenata.

- U ljetnom upisnom roku upisano je 169 studenata i 51 studentica (6 sportaša i 1 sportašica s izravnim upisom, 3 studenta sa posebnim statusom - djeca poginulih....)
- U jesenskom upisnom roku upisane su 32 studentice i 8 studenata.

Ukupno je upisano 260 studenata (177 studenata i 83 studentice).

ISVU (Informacijski sustav visokih učilišta)

Studenti prve i druge godine preddiplomskog sveučilišnog studija kineziologije su se u akademsku godinu 2006./07. upisivali putem Informacijskog sustava visokih učilišta (ISVU). Studenti su se sami upisivali pomoću studomata. S prošlom generacijom studenata prešlo se na novi, isključivo kompjuterizirani, način praćenja i evaluacije studenata. Koordinator ISVU-a na Kineziološkom fakultetu je mr.sc. Darko Katović.

STUDENTI

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

Na zahtjev prodekanice za nastavu i molbu studenata te uvidom u frekventnost studentskih dolazaka u Studentsku službu, radno vrijeme studentske referade za primanje studenata, koje je produljeno prošle akademske godine, ostalo je jednako i ove godine. Studentska referada je otvorena za studente od 9:30 do 13:30, a utorkom poslijepodne od 15 do 17 sati. U mjesecu veljači i rujnu radno vrijeme studentske službe je od 11 do 14 sati, a utorkom i četvrtkom i poslijepodne od 15 do 17 sati.

Kao prodekanica i ove sam godine tražila da se uredovno vrijeme za primanje studenata u Studentskoj referadi još više produlji, tj. da bude od 8 do 16 sati (jedna djelatnica), jer i dalje smatram da bi to bio vrijedan pomak u komunikaciji sa studentima, s obzirom na novonastale nejasnoće u svezi sa studiranjem prema Bolonjskoj deklaraciji.

Radno vrijeme knjižnice i čitaonice za studente ostalo je nepromjenjeno s obzirom da je i ono prošle godine produljeno. Tako je čitaonica za učenje i tih rad otvorena studentima od 6 do 22 sata, a građa se može posudjivati svakoga dana 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 zahtjeve studenata (koje su prenijeli njihovi predstavnici godina), održano je nekoliko sastanaka s cjelokupnim generacijama studenata svih studijskih godina. Sastanci su održani uz prisutnost koordinatora pojedinih godina. Na sastancima je, uz koordinatore godina, na različita pitanja studenata odgovarala prodekanica za nastavu. Osobito ističem razgovore s prvom i drugom godinom studija o problematiki studiranja prema Bolonjskoj deklaraciji i ECTS-u. Održano je i nekoliko važnih sastanaka sa studentima treće godine studija, koji studiraju po starom programu dodiplomskog četverogodišnjeg sveučilišnog studija kineziolologije, na kojima sam objašnjavala kako će nastaviti svoj studij.

Osiguranje termina za vježbanje u sportskim dvoranama

Studentima smo omogućili da vježbaju u dvoranama i pripremaju se za polaganje ispita svakodnevno od 16 do 18 sati, subotom od 6 do 13 sati. Osim toga, na oglasnoj ploči vidljivo smo istaknuli zauzetost sportskih dvorana tijekom čitavog dana te smo studentima ponudili mogućnost da vježbaju i u onim rijetkim terminima kada su dvorane slobodne za vrijeme nastave.

Ispitni termini

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

OSTALE AKTIVNOSTI

Smotra Sveučilišta

Od 29. do 31. ožujka 2007. godine održana je 11. smotra Sveučilišta u Zagrebu. Na Smotri su naš fakultet i Studentski zbor dostoјno predstavili cjelokupnu djelatnost Kineziološkog fakulteta. U svrhu što bolje prezentacije, objavljena je i brošura-letak s kratkim uputama o upisu i načinu polaganja razredbenog ispita srednjoškolcima, našim budućim studentima, koji žele upisati studij na Kineziološkom fakultetu.

Prezentacije studija kinezijologije na Kineziološkom fakultetu

- Dana 15. ožujka 2007. godine prodekanica za nastavu i studente održala je prezentaciju studija kinezijologije zainteresiranim sportašima i polaznicima Sportske gimnazije iz Zagreba. Predstavljanje je održano na našem fakultetu uz prisutnost ravnatelja Sportske gimnazije Slobodana Matkovića.
- Istu prezentaciju održao je i kolega Zrinko Čustonja u Gradskoj knjižnici u Karlovcu za sportaše učenike srednjih škola Karlovca.
- Dana 12. lipnja 2007. godine na I. programu Hrvatske televizije, u emisiji "Umnjak", prikazan je kratak prilog o našem fakultetu. Prodekanica za znanost koordinirala je snimanje priloga u našim prostorima.
- Na 16. ljetnoj školi kinezijologa, održanoj u Poreču, rukovodstvo Fakulteta je 21. lipnja 2007. održalo tribinu s temom "Studij kinezijologije po Bolonjskom procesu na Kineziološkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu".

Nastavna literatura

U akademskoj godini 2006./07. izašle su, u nakladi Kineziološkog fakulteta, iz tiska sljedeće publikacije koje se koriste kao nastavna literatura:

1. Dražan Dizdar (2006). Kvantitativne metode. Sveučilišni udžbenik.
2. Kamenka Živčić (2007). Akrobatska abeceda u sportskoj gimnastici. Sveučilišni priručnik.
3. Dragan Milanović (2007). Teorija i metodika treninga – priručnik za studente sveučilišnog studija.
4. Josip Marić, Mario Baić, Čedomir Cvetković (2006). Primjena hrvanja u ostalim sportovima. Udžbenik fakulteta.
5. Gordana Furjan-Mandić (2007). Ritmička gimnastika. Fakultetski priručnik.
6. Zbornik radova 5. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša 2007. "Kondicijska priprema djece i mladih". (2007). Urednici: Jukić, Milanović, Šimek.
7. Zbornik radova međunarodne znanstveno-stručne konferencije Sport za sve u funkciji unapređenja kvalitete života (2007). Urednica M. Andrijašević.

Najbolje studentice i studenti kineziologije u ak.god. 2006./07. po godinama studija

		prosjek
1. godina	Aida Šehić	4,8
2. godina	Lucija Mudronja	4,7
3. godina	Vlatka Wertheimer	4,6
4. godina	Ivan Lukić	4,2

Najbolji sportski rezultat u individualnim sportovima

- Iva Glibo – Twirling – osvojeno 12. mjesto na Svjetskom prvenstvu u Hamiltonu, Kanada, 2007.
- Filip Ude – Gimnastika, plasman na Olimpijske igre u Pekingu 2008.

Najbolji sportski rezultat u momčadskim sportovima

- Josipa Grebenar – Rukomet na pijesku, zlatna medalja na Europskom prvenstvu, Italija 2007.
- Hrvoje Tojčić i Dinko Vučeta – Rukomet, zlatna medalja na Europskom prvenstvu, Estonija, 2006. i Srebrna medalja na juniorskom svjetskom prvenstvu, Bahrein 2007.

2.2. POSLIJEDIPLOMSKI STUDIJI

Provedeni su upisi u I. i II. semestar poslijediplomskog doktorskog studija kineziologije:

- a. u I. semestar – 60 kandidata
- b. u II. semestar – 54 kandidata

NASTAVNI SATI – I. SEMESTAR – I. BODOVNA SKUPINA

PREDMET 1	NOSITELJ	PREDAVAČ 3	SATI 4
METODOLOGIJA KINEZIOLOGIJSKIH ISTRAŽIVANJA	PROF.DR.SC. FRANJO PROT (izv.prof.)	prof.dr.sc. Franjo Prot	26
		prof.dr.sc. Ksenija Bosnar	4
		prof.dr.sc. Rado Pišot	7
		prof.dr.sc. Vojko Strojnik	5
		prof.dr.sc. Nataša Viskić-Štalec	20
		prof.dr.sc. Milko Mejovšek	4
METODE ANALIZE PODATAKA	PROF.DR.SC. N. VISKIĆ-ŠTALEC (red.prof.)	prof.dr.sc. Nataša Viskić-Štalec	16
		doc.dr.sc. Damir Sekulić	2
		prof.dr.sc. Dražan Dizdar	2
ISTRAŽIVANJA U KINEZIOLOGIJI SPORTA	PROF.DR.SC. DRAGAN MILANOVIĆ (red.prof.)	prof.dr.sc. Dragan Milanović	12
		prof.dr.sc. Igor Jukić	2
		prof.dr.sc. Milan Čoh	4
		prof.dr.sc. Izet Rađo	4

III. BODOVNA SKUPINA

25.11.2006.
subota - 5 sati

prof.dr.sc. ANTE SIMONIĆ

25.11.2006.
subota - 5 sati

Ž. JAKLINović-FRESSL

**ODRŽANA NASTAVA II. SEMESTRA
POSLIJEDIPLOMSKOG DOKTORSKOG STUDIJA (AKAD. GOD. 2006./07.)**

PREDMET	NOSITELJ	PREDAVAČ	SATI
1	2	3	4
METODE ANALIZE PODATAKA	PROF.DR.SC. NATAŠA VISKIĆ-ŠTALEC	prof.dr.sc. Nataša Viskić-Štalec	16
		prof.dr.sc. Nataša Erjavec	6
KINEZIOLOŠKA ANTROPOLOGIJA	PROF.DR.SC. M. MIŠIGOJ-DURAKOVIĆ	prof.dr.sc. M. Mišigoj-Duraković	12
BIOLOŠKI ASPEKTI		doc.dr.sc. Lana Ružić	4
		dr.sc. Davor Šentija	4
KINEZIOLOŠKA ANTROPOLOGIJA	PROF.DR.SC. KSENIJA BOSNAR	doc.dr.sc. Benjamin Perasović	8
PSIHOLOGIJSKI I SOCIOLOGIJSKI ASPEKTI		prof.dr.sc. Denis Bratko	4
		prof.dr.sc. Rado Pišot	2
		prof.dr.sc. Vladimir Takšić	4
ISTRAŽIVANJA U KINEZIOLOŠKOJ REKREACIJI	PROF.DR.SC. MIRNA ANDRIJAŠEVIĆ	prof.dr.sc. Mirna Andrijašević	8
		dr.sc. Donald Roberson	6
		prof.dr.sc. Ivančica Delaš	4
		prof.dr.sc. Herman Berčić	4
ISTRAŽIVANJA U KINEZIOLOŠKOJ EDUKACIJI	PROF.DR.SC. VLADIMIR FINDAK	prof.dr.sc. Vladimir Findak	10
		prof.dr.sc. Josip Babin	2
		doc.dr.sc. Boris Neljak	4
		doc.dr.sc. Ivan Prskalo	2
		prof.dr.sc. Janko Strel	4

III. BODOVNA SKUPINA

**doc.dr.sc. NEJC ŠARABON
prof.dr.sc. ARNOLD BACA
prof.dr.sc. BRANKO ŠKOF**

U akademskoj godini 2006./07. obranjeno je sedam projekata magistarskih radova i devet projekata doktorskih disertacija.

Kvalifikacijski radovi

Obranjeno je:

- a. 8 magistarskih radova na znanstvenom poslijediplomskom studiju
- b. 5 magistarskih radova na specijalističkom poslijediplomskom studiju
- c. 6 doktorskih disertacija

OBRANJENI MAGISTARSKI RADOVI

LIDIJA BOJIĆ-ČAČIĆ, prof. (poslijediplomski znanstveni studij)

“Utjecaj mini rukometa na bazične i specifične motoričke sposobnosti djece mlađe školske dobi” obranjen 17. srpnja 2007.

ŽELJKO ČERNIĆ, prof. (poslijediplomski specijalistički studij kineziološke rekreacije)

“Pokazatelji nekih motoričkih, funkcionalnih i situacijskih sposobnosti profesionalnih vatrogasaca”
obranjen 13. ožujka 2007.

TOMISLAV ĐURKOVIĆ, prof. (poslijediplomski znanstveni studij)

“Analiza utjecaja situacijskih parametara na učinkovitost igre u rotaciji na europskom prvenstvu kadeta u odbojci”
obranjen 18. srpnja 2007.

MARKO ERCEG, prof. (poslijediplomski znanstveni studij)

“Utjecaj programa nogometne škole na promjene morfoloških karakteristika i motoričkih sposobnosti dječaka dobi 7 i 8 godina”
obranjen 11. rujna 2007.

MIROSLAV HRŽENJAK, prof. (poslijediplomski znanstveni studij)

“Predrasude u sportu”
obranjen 8. ožujka 2007.

ROMEO JOZAK, prof. (poslijediplomski znanstveni studij)

“Nogometari nakon prestanka karijere”
obranjen 2. listopada 2007.

ŠIME KUMANOVIĆ, prof. (poslijediplomski specijalistički studij

Kineziologije sporta)

“Značajnost slobodnih bacanja za strategiju igre i konačan rezultat utakmice”

obranjen 13. veljače 2007.

CONSTANZA LIZAČIĆ, prof. (poslijediplomski znanstveni studij)

“Stavovi studenata Ekonomskog fakulteta u Zagrebu prema vježbanju”

obranjen 10. svibnja 2007.

MARGARETA MARKOVIĆ, prof. (poslijediplomski specijalistički studij

Kineziologije sporta)

“Interne metrijske karakteristike baterije testova agilnosti”

obranjen 18. svibnja 2007. godine.

LUKA MILANOVIĆ, prof. (poslijediplomski znanstveni studij)

“Promjene u rezultatima testova za procjenu motoričkih sposobnosti pod utjecajem treninga agilnosti”

obranjen 10. srpnja 2007. godine.

VESNA ŠIRIĆ, prof. (poslijediplomski specijalistički studij kineziološke rekreacije)

“Osnova razvoja sportsko-rekreacijskog turizma Osječko-baranjske županije”

obranjen 29. prosinca 2006.

BISERKA TELEBAR, prof. (poslijediplomski znanstveni studij)

“Razlike u morfološkim obilježjima i motoričkim sposobnostima između učenica ekonomskog i trgovачkog usmjerenja starosne dobi od 16 do 17 godina”

obranjen 3. srpnja 2007.

DALIBOR VRAČAN, prof. (poslijediplomski specijalistički studij

Kineziologije sporta)

“Praćenje promjena motoričkih i antropometrijskih karakteristika djece tijekom dvogodišnjeg bavljenja judom”

obranjen 20. veljače 2007. godine

OBRANJENE DOKTORSKE DISERTACIJE

mr.sc. LJUBOMIR ANTEKOLOVIĆ

“Utjecaj kinematičkih parametara zaleta na odraz i efikasnost skoka u dalj”

obranjena 25. srpnja 2007.

mr.sc. MAJA HORVATIN-FUČKAR

“Razlike u nekim biomehaničkim parametrima kod izvođenja koraka step aerobike”

obranjena 14. prosinca 2006.

mr.sc. SAŠA KRSTULOVIĆ

“Utjecaj kinezioloških operatora na poboljšanje motorike neurorizične djece dobi 6-12 mjeseci”

obranjena 12. prosinca 2006.

mr.sc. PAVLE MIKULIĆ

“Ventilacijsko-metabolički pokazatelji pri progresivnom testu opterećenja kod veslača različite biološke dobi”

obranjena 11. prosinca 2006.

mr.sc. JELENA PAUŠIĆ

“Konstrukcija i vrednovanje mjernih postupaka za procjenu tjelesnog držanja u dječaka dobi od 10 do 13 godina”

obranjena 2. srpnja 2007.

GORAN SPORIŠ, prof.

“Efekti situacijskog treninga na morfološka, motorička, situacijsko-motorička i funkcionalna obilježja”

obranjena 24. rujna 2007.

3. ZNANSTVENO-ISTRAŽIVAČKA DJELATNOST

Izvješće o znanstvenom i stručnom radu članova Kineziološkog fakulteta, ostvarenom tijekom akademske godine 2006./2007. (od 1. listopada 2006. do 30. rujna 2007.), obuhvaća: popis znanstvenih i stručnih djelatnika Fakulteta prema ustrojbenim jedinicama – zavodima; izvješće o provedenom radu na znanstvenim projektima koje podupire Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa Republike Hrvatske;popis objavljenih znanstvenih i stručnih radova; sudjelovanje na znanstvenim i stručnim skupovima; znanstvena i stručna suradnja i kontakti s drugim institucijama te sudjelovanje Fakulteta u organizaciji znanstvenih i stručnih skupova.

Znanstveni i stručni djelatnici Fakulteta uključeni u istraživački i nastavni proces

Znanstvenu i stručnu djelatnost Fakulteta provodilo je (na dan 30. rujna 2007.) 74 djelatnika: 43 doktora znanosti (od toga u znanstveno nastavnom zvanju redovitog profesora 16, izvanrednog profesora 10, docenta 11, asistenta 5 i znanstveni novak 1), 17 magistara znanosti (u zvanju asistenta 7, znanstvenog novaka 8, višeg predavača 2) i 14 ostalih (asistenti 3, znanstveni novaci 10, stručni suradnik 1).

Tijekom akademske 2006./2007. godine dužnost prodekana za znanstveni rad obnašao je prof.dr.sc. Igor Jukić, koji je na tu funkciju promoviran 1. listopada 2005. godine.

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

ZAVOD ZA KINEZILOŠKU ANTROPOLOGIJU I METODOLOGIJU

1. 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. dr.sc. Smiljka Horga, redovita profesorica
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. Marija Rakovac, dr.med., znanstvena novakinja
15. dr.sc. Lana Ružić, docentica
16. Maroje Sorić, dr.med., znanstveni novak
17. dr.sc. Davor Šentija, viši asistent
18. dr.sc. Nataša Viskić-Štalec, redovita profesorica

ZAVOD ZA OPĆU I PRIMIJENJENU KINEZIOLOGIJU

1. dr.sc. Mirna Andrijašević, izvanredna profesorica, predstojnica Zavoda
2. dr.sc. Mato Bartoluci, redoviti profesor
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
11. dr.sc. Dragan Milanović, redoviti profesor
12. dr.sc. Boris Neljak, docent
13. mr.sc. Darija Omrčen, viša predavačica
14. mr.sc. Petrinović-Zekan Lidija, znanstvena novakinja
15. dr.sc. Franjo Prot, redoviti profesor, zamjenik predstojnice Zavoda
16. dr.sc. Goran Sporiš, asistent
17. Zlatko Šafaric, prof., stručni suradnik
18. mr.sc. Sanja Šimek, znanstvena novakinja
19. mr.sc. Sanela Škorić, znanstvena novakinja
20. Tatjana Trošt, prof., znanstvena novakinja
21. dr.sc. Drena Trkulja Petković, docentica

ZAVOD ZA KINEZIOLOGIJU SPORTA

1. dr.sc. Ljubomir Antekolović, asistent
2. dr.sc. Vesna Babić, docentica
3. Petar Tudor-Barbaros, prof., znanstveni novak
4. mr.sc. Valentin Barišić, asistent
5. Vjekoslav Cigrovski, prof., asistent
6. mr.sc. Čedomir Cvetković, asistent
7. mr.sc. Tomislav Đurković, asistent
8. dr.sc. Gordana Furjan-Mandić, docentica
9. dr.sc. Nada Grčić-Zubčević, izvanredna profesorica

10. mr.sc. Igor Gruić, asistent
11. mr.sc. Dražen Harasin, asistent
12. dr.sc. Maja Horvatin-Fučkar, viša asistentica
13. dr.sc. Željko Hraski, docent, zamjenik predstojnika Zavoda
14. mr.sc. Marjan Jerković, znanstveni novak
15. dr.sc. Stjepan Jerković, redoviti profesor
16. dr.sc. Igor Jukić, izvanredni profesor
17. dr.sc. Damir Knjaz, viši asistent
18. mr.sc. Tomislav Krističević, asistent
19. dr.sc. Goran Leko, docent, predstojnik Zavoda
20. dr.sc. Nenad Marelić, izvanredni profesor, zamjenik predstojnika Zavoda
21. dr.sc. Goran Marković, docent
22. dr.sc. Bojan Matković, redoviti profesor
23. dr.sc. Dušan Metikoš, redoviti profesor
24. dr.sc. Pavle Mikulić, znanstveni novak
25. dr.sc. Dragan Milanović, redoviti profesor*
26. mr.sc. Luka Milanović, znanstveni novak
27. mr.sc. Josipa Bradić, znanstvena novakinja
28. mr.sc. Katarina Ohnjec, asistentica
29. dr.sc. Goran Oreb, izvanredni profesor
30. Tomica Rešetar, prof., znanstveni novak
31. Ivan Segedi, prof., znanstveni novak
32. dr.sc. Hrvoje Sertić, izvanredni profesor
33. dr.sc. Zlatko Šimenc, redoviti profesor
34. dr.sc. Sonja Tkalcic, redovita profesorica
35. mr.sc. Jadranka Vlašić, znanstvena novakinja
36. dr.sc. Dinko Vuleta, redoviti profesor
37. Vlatko Vučetić, prof., znanstveni novak
38. dr.sc. Kamenka Živčić, docentica

* član je i Zavoda za opću i primijenjenu kineziologiju

INSTITUT ZA KINEZIOLOGIJU

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

3.1. OBJAVLJENI RADOVI ZAPOSLENIKA KINEZIOLOŠKOG FAKULTETA I NJIHOVIH SURADNIKA

OBJAVLJENI ZNANSTVENI I STRUČNI RADOVI

KVALIFIKACIJSKI RADOVI

1. Antekolović, Lj. (2007). *Povezanost kinematičkih parametara zaleta i odraza s efikasnošću skoka u dalj.* (Doktorska disertacija, Sveučilište u Zagrebu). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.
2. Mikulić, P. (2006). *Ventilacijsko-metabolički pokazatelji pri progresivnom testu opterećenja kod veslača različite biološke dobi.* (Doktorska disertacija, Sveučilište u Zagrebu). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.
3. Milanović, L. (2007). *Promjene u rezultatima testova za procjenu motoričkih sposobnosti pod utjecajem treninga agilnosti.* (Magistarski rad). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.
4. Šimek, S. (2006). *Promjene u rezultatima testova za procjenu motoričkih sposobnosti pod utjecajem proprioceptivnog treninga.* (Magistarski rad). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

1. ZNANSTVENI RADOVI

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

1. Čorović, N., Duraković, Z., Mišigoj-Duraković, M. (2006). Dispersion of the corrected QT and JT interval in the electrocardiogram of alcoholic patients. *Alcoholism – Clinical and Experimental Research*, 30(1), 150-154.
2. Duraković, Z., Mišigoj-Duraković, M. (2006). Does chronological age reduce working ability? *Collegium Antropologicum*, 30(1), 213-219.
3. Harasin, D., Dizdar, D., Marković, G. (2006). High reliability of tests of maximum throwing performance. *Journal of Human Movement Studies*, 51(1), 63-76.
4. Kaštelan, D., Kraljević, I., Kardum, I., Kasović, M., Dušek, T., Mazalin Protliipac, J., Giljević, Z., Jelčić, J., Aganović, I., Koršić, M. (2007). The effects of the level of physical activity on calcaneal ultrasound

- measurements: bone properties of medical and physical education students. *Collegium Antropologicum*, 31(3), 315-319.
5. Maldini, B., Janković, S., Šakić, Š., Antolić, S., Djulepa, D. (2007). Continuous femoral nerve block improves analgesia after anterior cruciate ligament surgery. *Periodicum Biologorum*, 109(3), 325-330.
 6. Marković, G., Jukić, I., Milanović, D., Metikoš, D. (2007). Effects of sprint and plyometric training on muscle function and athletic performance. *Journal of Strength and Conditioning Research*, 21(2), 543-549.
 7. Marković, G., Vučetić, V., Nevill, A.M. (2007). Scaling behavior of VO₂ in athletes and untrained individuals. *Annals od Human Biology*, 34(3), 315-328.
 8. Marković, G. (2007). Does plyometric training improve vertical jump height? A meta-analytical review. *British Journal of Sports Medicine*, 41(6), 349-355.
 9. Mikulić, P., Oreb, G., Ružić, L. (2007). What distinguishes the Olympic level heavyweight rowers from other internationally successful rowers? *Collegium Antropologicum*, 31(2), 315-319.
 10. Mikulić, P., Ružić, L. (2007, In Press, Corrected Proof). Predicting the 1000 m rowing ergometer performance in 12-13-year-old rowers: The basis for selection process? *Journal of Science and Medicine in Sports*, doi:10.1016/j.jsams.2007.01.008. Available online since 31 May 2007 at sciencedirect.com
 11. Mišigoj-Duraković, M., Heimer, S., Gredelj, M., Heimer, Ž., Sorić, M. (2007). Tjelesna neaktivnost u Republici Hrvatskoj. *Acta Medica Croatica*, 67(3), 253-259.
 12. Ružić, L., Sporiš, G., Matković, B. (2007). High volume - low intensity exercise camp and glycemic control in diabetic children. *Journal of Paediatrics and Child Health* (Published article online: 14-Sep-2007; doi:10.1111/j.1440-1754.2007.01214.x). S adrese www.blackwell-synergy.com/toc/jpc/0/0
 13. Šentija, D., Vučetić, V., Marković, G. (2007). Validity of the modified Conconi running test. *International Journal of Sports Medicine*, 28, 1-6.
 14. Tomić, V., Sporiš, G., Nižić, D., Galinović, I. (2007). Self-reported confidence, attitudes and skils in practical procederes among medical student: Questionnaire strudy. *Collegium Antropologicum*, 31, 315-319.

15. Viskić-Štalec, N., Štalec, J., Katić, R., Podvorac, Đ., Katović, D. (2007). The impact of dance-aerobics training on the morpho-motor status in female high-schoolers. *Collegium Antropologicum*, 31(1), 315-319.

1.2. Znanstveni radovi objavljeni u A1 časopisima

1. Andrijašević, M. (2006). Recreational programmes for adult man based on cluster analysis of survey indicators. *Kinesiology*, 38(2), 193-208.
2. Antekolović, Lj., Dobrila, I., Mejovšek, M., Čoh, M. (2006). Longitudinal follow-up of kinematic parameters in high jump – A case study. *New Studies in Athletics*, 21(4), 27-37.
3. Babić, V., Harasin, D., Dizdar, D. (2007). Relations of the variables of power and morphological characteristics to the kinematic indicators of maximal speed running. *Kinesiology*, 39(1), 28-39.
4. Baić, M., Sertić, H., Cvetković, Č. (2006). Differences in physical fitness level of variably successful Greco-Roman wrestlers. *Kinesiologia Slovenica*, 12(2), 5-13.
5. Barić, R., Horga, S. (2006). Psychometric properties of the Croatian version of task and ego orientation in sport questionnaire (CTEOSQ). *Kinesiology*, 38(2), 135-142.
6. Blažević, K., Škrinjar, J., Cvetko, J., Ružić, L. (2006). Posebnosti odabira tjelesne aktivnosti i posebnosti prehrane kod djece s autizmom. *Hrvatski športskomedicinski vjesnik*, 21(2), 70-83.
7. Bradić, J., Bradić, A., Pašalić, E. (2006). Razlike u standarnim parametrima situacijske učinkovitosti između pobjedničkih i poraženih ekipa na seniorskim košarkaškim europskim prvenstvima 2003. godine. *Homo Sporticus*, 9(2), 64-69.
8. Čanaki, M., Sporiš, G., Leko, G. (2006). Morfološke prednosti i nedostaci hrvatskih tenisača kategorije U-16. *Hrvatski športskomedicinski vjesnik*, 21(2), 97-101.
9. Cigrovski, V., Matković, B., Krističević, T. (2006). Antropološke karakteristike kao osnov za selekciju u alpskom skijanju. *Hrvatski športskomedicinski vjesnik*, 21(2), 103-108.
10. Ciliga, D., Andrijašević, M., Petrinović Zekan, L. (2006). New approach in kinesitherapeutical program in working with persons with cerebral palsies. *Odgojne znanosti*, 8(2), 497-513.

11. Gruić, I., Vuleta, D., Milanović, D. (2007). Performance indicators of teams at the 2003 Men's World Handball Championship in Portugal. *Kinesiology*, 38(2), 164-175.
12. Horvatin-Fučkar, M., Medved, V., Kasović, M. (2007). Elektromiografska aktivnost muskulature nogu pri izvođenju osnovnog koraka na različitim visinama step klupice. *Hrvatski športskomedicinski vjesnik*, 22(1), 16-24.
13. Jerković, S., Jerković, M., Sporiš, G. (2007). Spiroergometric parameters of elite soccer players. *Hrvatski športskomedicinski vjesnik*, 22(2), 108-112.
14. Leko, G., Grčić-Zubčević, N., Sporiš, G. (2006). Predikcija rezultata kod neselekcionirane plivačke populacije temeljem specifičnih plivačkih testova. *Hrvatski športskomedicinski vjesnik*, 21(1), 20-25.
15. Marelić, N., Đurković, T., Rešetar, T. (2007). Interpersonalni odnosi kadetske odbojkaške reprezentacije prije i nakon natjecanja. *Hrvatski športskomedicinski vjesnik*, 22(1), 32-39.
16. Mikulić, P., Ružić, L., Leko, G. (2007). Maximal oxygen uptake and maturation in 12-year-old male rowers. *Hrvatski športskomedicinski vjesnik*, 22(1), 10-15.
17. Perasović, B., Bartoluci, S. (2007). Sociologija sporta u hrvatskom kontekstu. *Sociologija i prostor*, 175(1), 105-119.
18. Sorić, M., Mišigoj-Duraković, M., Pedišić, Ž. (2006). Prehrambene navike i prevalencija pušenja u sportaša ekipnih sportova. *Hrvatski športskomedicinski vjesnik*, 21(2), 84-90.
19. Sporiš, G., Vučetić, V., Jerković, M. (2007). The relationship between sprinting and kicking performance. *International Journal of Performance Analysis in Sport*, 6(1), 120-129.
20. Vidranski, T., Sertić, H., Segedi, I. (2007). Utjecaj programiranog devetomjesečnog treninga karatea na promjene motoričkih obilježja dječaka od 9 do 11 godina. *Hrvatski športskomedicinski vjesnik*, 22(1), 25-31.
21. Vlašić, J., Oreb, G., Furjan-Mandić, G. (2007). Motor and morphological characteristics of female university students and efficiency of performing folk dances. *Kinesiology*, 39(1), 49-61.
22. 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*, 1(5), 9-18.

1.3. Znanstveni radovi objavljeni u A2 časopisima

1. Andrijašević, M., Blažević, S., Bonacin, D., Bilić, Ž. (2006). Wellness – novi trend u turizmu. *Homo Sporticus*, 9(2), 58-64.
2. Jerković, M., Jerković, S., Barišić, V., (2007). Analiza stanja treniranosti nogometara juniora NK Španjsko. *Nogomet – Službeno glasilo ZNS*, br. 28.
3. Jerković, S., Barišić, V., Miljković, Z. (2007). Deskriptivni parametri ocjena antropoloških karakteristika za pozicije igrača u igri. *Nogomet – Službeno glasilo ZNS*, br. 28.
4. Milanović, D., Jukić, I., Vučeta, D., Šimek, S. (2007). Diagnostic procedures in sport games. *Reseach Yearbook – Studies in Physical Education and Sport*, 13(1), 17-23.
5. Milanović, D., Jukić, I., Vučeta, D. (2005). Metodološki pristup znanstvenim istraživanjima u sportskim igrama. *Homo Sporticus*, 8(2), 91-100.
6. Vučeta, D., Milanović, D., Gruić, I., Jukić, I., Pašić, Z. (2006). Relations between indicators of basic motor abilities and results of goal throwing accuracy tests in handball. *Vestnik Južno-Uraljskog Gosudarstvenog Univerziteta*, 3(58), 93-96.

1.4. Znanstveni radovi objavljeni u stručnim časopisima

1. Kondrič, M., Furjan-Mandić, G., Medved, V. (2006). Myoelectric comparison of table tennis forehand stroke using different ball sizes. *Acta Universitatis Palackianae Olomoucensis - Gymnica*, 36(4), 25-31.

1.5. Znanstveni radovi objavljeni u zbornicima međunarodnih skupova

2. Andrijašević, M., Jurakić, D. (2007). Temeljni pokazatelji razlika odraslih muškaraca i žena u prostoru slobodnog vremena, tjelesne aktivnosti i subjektivnih tegoba. U M. Andrijašević (ur.), *Zbornik radova Međunarodne znanstveno-stručne konferencije "Sport za sve u funkciji unapređenja kvalitete života"*, Zagreb, 24. veljače 2007. (str. 81-88). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.
3. Bartoluci, M. (2007). Zimski sportsko turistički centri u funkciji aktivnog odmora. U M. Andrijašević (ur.), *Zbornik radova Međunarodne znanstveno-stručne konferencije "Sport za sve u funkciji unapređenja*

- “kvalitete života”, Zagreb, 24. veljače 2007. (str. 125-131). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.
4. Bartoluci, S. (2007). Socijalni aspekti rekreativskog bavljenja tjelesnom aktivnošću. U M. Andrijašević (ur.), *Zbornik radova Međunarodne znanstveno-stručne konferencije “Sport za sve u funkciji unapređenja kvalitete života”*, Zagreb, 24. veljače 2007. (str. 57-61). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.
 5. Bosnar, K., Greblo, Z., Vukmir, V. (2007). Rekreacijski sport i interpersonalni odnosi adolescenata dva spola. U M. Andrijašević (ur.), *Zbornik radova Međunarodne znanstveno-stručne konferencije “Sport za sve u funkciji unapređenja kvalitete života”*, Zagreb, 24. veljače 2007. (str. 39-43). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.
 6. Bosnar, K., Vukmir, V. (2007). Odnos prema vježbanju adolescentica različitim profesionalnim interesa. U M. Andrijašević (ur.), *Zbornik radova Međunarodne znanstveno-stručne konferencije “Sport za sve u funkciji unapređenja kvalitete života”*, Zagreb, 24. veljače 2007. (str. 245-251). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.
 7. Bosnar, K., Prot, F. (2007). Rezultati na glavnoj komponenti interesa kao mjera općeg odnosa prema sportu u adolescenata. U F. Gracin i B. Klobučar (ur.), *Zbornik radova 7. konferencije o športu Radne zajednice Alpe-Jadran*, Opatija, 31. svibnja - 3.lipnja 2007. (str. 297-306). Zagreb: Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa RH.
 8. Ergović, V., Tonković, S., Medved, V., Kasović, M. (2007). Data mining time series of human locomotion data based on functional approximation. U T. Jarm, P. Kramar i A. Županić (ur.), *IFMBE Proceedings MEDICON 2007*, Vol. 16 (str. 677-680). Ljubljana.
 9. Gruić, I., Vučeta, D., Vrbik, I. (2007). Analiza rezultatskog tijeka rukometnih utakmica. U F. Gracin i B. Klobučar (ur.), *Zbornik radova 7. konferencije o športu Radne zajednice Alpe-Jadran*, Opatija, 31. svibnja - 3. lipnja 2007. (str. 367-372). Zagreb: Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa RH.
 10. Jukić, I., Milanović, D., Šimek, S. (2007). Kondicijski trening djece i mlađih – razlozi i dokazi. U I. Jukić, D. Milanović i S. Šimek (ur.), *Zbornik 5. godišnje međunarodne konferencije “Kondicijska priprema sportaša 2007 - Kondicijska priprema djece i mlađih”*, Zagreb, 23. i 24. veljače 2007. (str. 15-23). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.

11. Jurakić, D., Andrijašević, M. (2007). Tjelesna aktivnost i zdravstveni aspekt kvalitete života. U M. Andrijašević (ur.), *Zbornik radova Međunarodne znanstveno-stručne konferencije "Sport za sve u funkciji unapređenja kvalitete života"*, Zagreb, 24. veljače 2007. (str. 11-18). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.
12. Kajtna, T., Barić, R. (2007). Treneri mlađih sportaša u ekipnim i individualnim sportovima. U I. Jukić, D. Milanović i S. Šimek (ur.), *Zbornik 5. godišnje međunarodne konferencije "Kondicijska priprema sportaša 2007 - Kondicijska priprema djece i mlađih"*, Zagreb, 23. i 24. veljače 2007. (str. 355-360). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske..
13. Kondrić, M., Medved, V., Baca, A., Kasović, M., Furjan-Mandić, G., Slatinšek, U. (2007). Kinematic analysis of top spin stroke with balls of two different sizes. U M. Kondrić i G. Furjan-Mandić (ur.), *Proceedings Book of the 10th Anniversary ITTF Sports Science Congress*, Zagreb, 18.-20. svibnja 2007. (str. 10-14). Zagreb: University of Zagreb Faculty of Kinesiology, Croatian Table Tennis Association, International Table Tennis Federation..
14. Kondrić, M., Medved, V., Kasović, M., Furjan-Mandić, G., Slatinšek, U. (2007). Differences in grif executing forehand topspin with different balls. U M. Kondrić i G. Furjan-Mandić (ur.), *Proceedings Book of the 10th Anniversary ITTF Sports Science Congress*, Zagreb, 18.-20. svibnja 2007. (str. 386-392). Zagreb: University of Zagreb Faculty of Kinesiology, Croatian Table Tennis Association, International Table Tennis Federation.
15. Matković, B.R., Barbaros-Tudor, P., Matković, B. (2007). Health related habits of table tennis coaches. U M. Kondrić i G. Furjan-Mandić (ur.), *Proceedings Book of the 10th Anniversary ITTF Sports Science Congress*, Zagreb, 18.-20. svibnja 2007. (str. 30-34). Zagreb: University of Zagreb Faculty of Kinesiology, Croatian Table Tennis Association, International Table Tennis Federation.
16. Milanović, D., Barić, R., Jukić, I., Šimek, S., Vučeta, D. (2007). Metodologija istraživanja transformacijskih procesa u sportu: modeli, rezultati i primjena. U N. Smajlović (ur.), *Zbornik naučnih i stručnih radova 2. međunarodnog simpozija "Nove tehnologije u sportu"*, Sarajevo, 13.-15. april 2007. (str. 23-34). Sarajevo: Fakultet sporta i tjelesnog odgoja.

17. Milanović, D., Čustonja, Z. (2007). Sportska rekreacija – Sport za sve u svijetu. U M. Andrijašević (ur.), *Zbornik radova međunarodne znanstveno-stručne konferencije "Sport za sve u funkciji unapređenja kvalitete života"*, Zagreb, 24. veljače 2007. (str. 19-30). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.
18. Omrčen, D. (2007). Promocija sportsko-rekreacijskih sadržaja u turizmu Hrvatske. U M. Andrijašević (ur.), *Zbornik radova Međunarodne znanstveno-stručne konferencije "Sport za sve u funkciji unapređenja kvalitete života"*, Zagreb, 24. veljače 2007. (str. 205-217). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.
19. Petračić, T., Šentija, D., Novak, D. (2007). Funkcionalne sposobnosti tenisača u natjecateljskoj kategoriji 12-14 godina. U I. Jukić, D. Milanović i S. Šimek (ur.), *Zbornik 5. godišnje međunarodne konferencije "Kondicijska priprema sportaša 2007 - Kondicijska priprema djece i mlađih"*, Zagreb, 23. i 24. veljače 2007. (str. 304-307). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske..
20. Prot, F., Bosnar, K. (2007). Razlike preferencija sportova urbanih adolescenata. U F. Gracin i B. Klobučar (ur.), *Zbornik radova 7. konferencije o športu Radne zajednice Alpe-Jadran*, Opatija, 31. svibnja - 3.lipnja 2007. (str. 287-295). Zagreb: Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa RH.
21. Sertić, H., Segedi, I., Barić, B. (2007). Pozitivan stav roditelja prema borilačkim sportovima kao preduvjet popularnosti i raširenosti juda među školskom djecom. U F. Gracin i B. Klobučar (ur.), *Zbornik radova 7. konferencije o športu Radne zajednice Alpe-Jadran*, Opatija, 31. svibnja - 3.lipnja 2007. (str. 353-365). Zagreb: Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa RH.
22. Sertić, H., Segedi, I., Budinšćak, M. (2006). Differences in anthropological characteristics between wrestlers and judokas 13 years of age. U B. Zbigniew (ur.), *5th International Conference Movement and Health, Proceedings Book*, 17.-18. studeni 2006. (str. 379-387). Gluholazy.
23. Skender, N., Grčić-Zubčević, N., Gričar, I. (2007). Razlozi bavljenja mlađim vodenim sportovima i njihova preferencija prema ostalim sportovima. U F. Gracin i B. Klobučar (ur.), *Zbornik radova 7. konferencije o športu Radne zajednice Alpe-Jadran*, Opatija, 31. svibnja - 3.lipnja 2007. (str. 251-261). Zagreb: Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa RH.

24. Swalgin, K., Knjaz, D. (2007) The Euro-basketball evaluation system, a computerized seamless model to grade player performance. U *6th International Symposium on Computer Science in Sport*. Calgary.
25. Škorić, S. (2007.). Aktivan odmor u funkciji unapređenja kvalitete odmora turista. U M. Andrijašević (ur.), *Zbornik radova Međunarodne znanstveno-stručne konferencije "Sport za sve u funkciji unapređenja kvalitete života"*, Zagreb, 24. veljače 2007. (str. 133-140). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.
26. Tkalcic, S., Bradić, J., Gregov, C. (2007). Utjecaj šuterskih koeficijenata na ukupnu uspješnost košarkašica juniorske dobi. U N. Smajlović (ur.), *Zbornik naučnih i stručnih radova 2. međunarodnog simpozija "Nove tehnologije u sportu"*, Sarajevo, 13.-15. april 2007. (str. 184-188). Sarajevo: Fakultet sporta i tjelesnog odgoja.
27. Tonejc, A., Horvatin-Fučkar, M., Tkalcic, S. (2006). Motor characteristics in correlation onto the successful performance of the gymnastic element on floor – cartwheel. U R. Pišot, V. L. Kropej, J. Zurec, T. Volmut i A. Obid (ur.), *Zbornik izvlečkov in prispevkov = Abstracts and Proceedings, 4. mednarodni simpozij = 4th International Symposium "Otrok v gibanju = A Child in Motion"*. Portorož, 2006. (CD). Koper: Znanstveno-raziskovalno središče Koper, Univerza na Primorskem.
28. Tonejc, A., Horvatin-Fučkar, M., Tkalcic, S. (2006). The differences in results of some anthropologically characteristics between school-girl in different generations of secondary school. U R. Pišot, V. L. Kropej, J. Zurec, T. Volmut i A. Obid (ur.), *Zbornik izvlečkov in prispevkov = Abstracts and Proceedings, 4. mednarodni simpozij = 4th International Symposium "Otrok v gibanju = A Child in Motion"*. Portorož, 2006. (CD). Koper: Znanstveno-raziskovalno središče Koper, Univerza na Primorskem.
29. Vidranski, T., Sertić, H., Segedi, I. (2007). Analiza povezanosti nekih parametara bazičnih i situacijskih motoričkih sposobnosti djece karataša. U I. Jukić, D. Milanović i S. Šimek (ur.), *Zbornik 5. godišnje međunarodne konferencije "Kondicijska priprema sportaša 2007 - Kondicijska priprema djece i mlađih"*, Zagreb, 23. i 24. veljače 2007. (str. 300-303). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.

1.6. Znanstveni radovi objavljeni u zbornicima domaćih skupova

1. Bosnar, K., Busch, T. (2007). Hijerarhijska faktorska analiza rezultata atesta deklarativnog znanja u sportskim igrama. U V. Findak (ur.), *Zbornik radova 16. ljetne škole kineziologa RH "Antropološke, metodičke, metodološke i stručne pretpostavke rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreatcije i kineziterapije"*, Poreč, 19.-23. lipnja 2007. (str. 76-81). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.
2. Đurković, T., Marelić, N., Rešetar, T. (2007). Kvantitativne promjene u pokazateljima eksplozivne snage tipa skočnosti pod utjecajem trenažnog procesa u odbojci. U V. Findak (ur.), *Zbornik radova 16. ljetne škole kineziologa RH "Antropološke, metodičke, metodološke i stručne pretpostavke rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreatcije i kineziterapije"*, Poreč, 19.-23. lipnja 2007. (str. 100 – 105). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.
3. Findak, V., B. Neljak (2007). Antropološke, metodičke, metodološke i stručne pretpostavke rada u područjima edukacije, sporta i sportske rekreatcije i kineziterapije. U V. Findak (ur.), *Zbornik radova 16. ljetne škole kineziologa RH "Antropološke, metodičke, metodološke i stručne pretpostavke rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreatcije i kineziterapije"*, Poreč, 19.-23. lipnja 2007. (str. 14-26). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.
4. Greblo, Z., Bosnar, K. (2007). Faktorska struktura roditeljske potpore djeci u sportu. U V. Findak (ur.), *Zbornik radova 16. ljetne škole kineziologa RH "Antropološke, metodičke, metodološke i stručne pretpostavke rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreatcije i kineziterapije"*, Poreč, 19.-23. lipnja 2007. (str. 106-111). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.
5. Gruić, I., Vučeta, D., Ohnjec, K., Horvat, T. (2007). Analiza kondicijske pripremljenosti vrhunskih rukometara u pripremnom periodu. U V. Findak (ur.), *Zbornik radova 16. ljetne škole kineziologa RH "Antropološke, metodičke, metodološke i stručne pretpostavke rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreatcije i kineziterapije"*, Poreč, 19.-23. lipnja 2007. (str. 112-118). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.
6. Leko, G., Čanaki, M. (2007). Povezanost dobi plivača sa prirastom rezultata u dionici 100 metara slobodno. U V. Findak (ur.), *Zbornik radova 16. ljetne škole kineziologa RH "Antropološke, metodičke, metodološke i stručne pretpostavke rada u područjima edukacije*,

- sporta, sportske rekreacije i kineziterapije*", Poreč, 19.-23. lipnja 2007. (str. 450-454). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.
7. Marelić, N., Đurković, T., Rešetar, T. (2007). Razlike rezultata motoričko-funkcionalnih testova odbojkaša mjerjenih u dvije vremenske točke. U V. Findak (ur.), *Zbornik radova 16. Ijetne škole kineziologa RH "Antropološke, metodičke, metodološke i stručne pretpostavke rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije"*, Poreč, 19.-23. lipnja 2007. (str. 141-148). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.
 8. Marković, M., G. Marković, D. Metikoš (2007). Visina vertikalnog skoka kao pokazatelj mišićne snage nogu nezavisne od veličine tijela. U V. Findak (ur.), *Zbornik radova 16. Ijetne škole kineziologa RH "Antropološke, metodičke, metodološke i stručne pretpostavke rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije"*, Poreč, 19.-23. lipnja 2007. (str. 149-152). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.
 9. Milanović, D., Jukić, I., Šimek, S. (2007). Antropološka, metodološka i metodička istraživanja kao čimbenik stručnog rada u području sporta. U V. Findak (ur.), *Zbornik radova 16. Ijetne škole kineziologa RH "Antropološke, metodičke, metodološke i stručne pretpostavke rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije"*, Poreč, 19.-23. lipnja 2007. (str. 32-48). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.
 10. Miljković, Z., Palijan, T., Jerković, S. (2007). Razlike u načinu igre igrača i momčadi dva svjetska nogometna prvenstva održanim 1998. i 2002. godine. U V. Findak (ur.), *Zbornik radova 16. Ijetne škole kineziologa RH "Antropološke, metodičke, metodološke i stručne pretpostavke rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije"*, Poreč, 19.-23. lipnja 2007. (str. 153-158). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.
 11. Prot, F. i Sporiš, G. (2007). Usporedba nelinearnih faktorskih struktura interesa prema sportu dobivenih umjetnim neuronskim mrežama. U V. Findak (ur.), *Zbornik radova 16. Ijetne škole kineziologa RH "Antropološke, metodičke, metodološke i stručne pretpostavke rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije"*, Poreč, 19.-23. lipnja 2007. (str. 193-200). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

12. Šafaric, Z., Prot, F., Vukmir, V. (2007). Pokušaj utvrđivanja razlika u obilježjima srednjoškolaca koji redovito vježbaju i srednjoškolaca oslobođenih nastave tjelesne i zdravstvene kulture. U V. Findak (ur.), *Zbornik radova 16. Ijetne škole kineziologa RH "Antropološke, metodičke, metodološke i stručne pretpostavke rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije"*, Poreč, 19.-23. lipnja 2007. (str. 207-212). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.
13. Šamije, K., Sporiš, G. (2007). Konstrukcija i validacija mjernog instrumenta za procjenu eksplozivne snage tipa udarca u nogometu. U V. Findak (ur.), *Zbornik radova 16. Ijetne škole kineziologa RH "Antropološke, metodičke, metodološke i stručne pretpostavke rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije"*, Poreč, 19.-23. lipnja 2007. (str. 213-218). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.
14. Šiljeg, K., Grčić-Zubčević, N. (2007). Konstrukcija i validacija mjernih instrumenata za procjenu fleksibilnosti plivača u leđnoj tehnici. U V. Findak (ur.), *Zbornik radova 16. Ijetne škole kineziologa RH "Antropološke, metodičke, metodološke i stručne pretpostavke rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije"*, Poreč, 19.-23. lipnja 2007. (str. 219-224). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

1.7. Znanstveni radovi objavljeni u obliku sažetaka u zbornicima radova

1. Babić, V., Vučetić, V., Antekolović, Lj. (2007). Dynamic of sprint running. U J. Kallio, P.V. Komi, J. Komulainen i J. Avela (ur.), *Book of Abstracts, 12th Annual Congress of the European College of Sport Science*, Jyväskylä, 11.-14. svibnja 2007. (str. 465). Keuruu: LIKES Research Center.
2. Baca, A., Medved, V., Kornfeind, P., Heller, M., Kasović, M., Kondrić, M. (2007). Comparative study of muscle fatigue in table tennis training – an outline. U M. Kondrić i G. Furjan-Mandić (ur.), *Abstracts of the 10th Anniversary ITTF Sports Science Congress*, Zagreb, 18.-20. svibnja 2007. (str. 11). Zagreb: University of Zagreb Faculty of Kinesiology, Croatian Table Tennis Association, International Table Tennis Federation.
3. Barić, R., Trboglav, M. (2006). Psihodijagnostika u sportu - sredstvo i temelj realizacije potencijala sportaša. U J. Jelčić, J. Lopizić, G. Lugović i Z. Sušanj (ur.), *"Ljudski potencijali kroz životni vijek"*, Knjiga sažetaka,

14. godišnja konferencija hrvatskih psihologa (str. 16-17). Šibenik: Društvo psihologa Šibenik.
4. Bartoluci, S., Perasović, B., (2007). Sociologija sporta u hrvatskom kontekstu. U A. Leburić (ur.), *Knjiga sažetaka Nacionalnog socioološkog kongresa "Metodološki izazovi sociologiji: društveni problemi u Hrvatskoj"*, Split, 2007. (str. 27). Zagreb: Hrvatsko socioološko društvo.
 5. Bosnar, K., Ambrosi-Randić, N., Vukmir, V. (2007). Factor structure of general attitude toward dieting scale on the sample of female adolescents. U *10th European Congress of Psychology "Mapping of Psychological Knowledge for Society"*. Prague, 3.-6. srpnja 2007. (str. ??). Prague: Union of Psychologists Associations of the Czech Republic.
 6. Findak, V., Prskalo, I., Babin, J. (2007). Models of work and efficiency in Kinesiological Education of younger school age pupils. U *Book of Abstract "Physical Education and Sports, Teachers Preparation and Their Employability in Europe"* (str. 44). Bratislava: Federation Internationale in Education Physique, Comenins University, Faculty of Physical Education and Sport, Bratislava, 2007.
 7. Greblo, Z., Ambrosi-Randic, N., Bosnar, K. (2007). Gender, sport experience and attitude toward dieting in adolescents. U *10th European Congress of Psychology "Mapping of Psychological Knowledge for Society"*. Prague, 3.-6. srpnja 2007. (str. ??). Prague: Union of Psychologists Associations of the Czech Republic.
 8. Greblo, Z., Bosnar, K., Lorger, M. (2006). Roditeljska potpora u predikciji sportske uspješnosti. 14. godišnja konferencija hrvatskih psihologa. U J. Jelčić, J. Lopižić, G. Lugović i Z. Sušanj (ur.), *"Ljudski potencijali kroz životni vijek", Knjiga sažetaka, 14. godišnja konferencija hrvatskih psihologa* (str. 33). Šibenik: Društvo psihologa Šibenik.
 9. Jukić, I., Sporiš, G., Mihačić, V. (2007). Analysis of morphological characteristics and played team positions in elite female soccer players. *6th World Congress on Science and Football*, Antalya, 15.-20. siječnja 2007. *Journal of Sport Science and Medicine*, 6(suppl. 10).
 10. Kasović, M., Mejovšek, M., Medved, V., Lončar, V. (2007). The role of muscle fatigue on knee biomechanics during single leg landings. U J. Kallio, P.V. Komi, J. Komulainen i J. Avela (ur.), *Book of Abstracts, 12th Annual Congress of the European College of Sport Science*, Jyväskylä, 11.-14. svibnja 2007. (str. 325-326). Keuruu: LIKES Research Center.

11. Kasović, M., Pribanić, T., Medved, V. (2007). The study of muscle fatigue effect on dynamic stability in knee joint. *Journal of Biomechanics*, 40(Suppl. 2), S587.
12. Kondrič, M., Medved, V., Baca, A., Kasović, M., Furjan Mandić, G., Slatinšek, U. (2007). Kinematic analysis of top spin stroke with balls of two different sizes. U M. Kondrič i G. Furjan-Mandić (ur.), *Abstracts of the 10th Anniversary ITTF Sports Science Congress*, Zagreb, 18.-20. svibnja 2007. (str. 10). Zagreb: University of Zagreb Faculty of Kinesiology, Croatian Table Tennis Association, International Table Tennis Federation.
13. Kondrič, M., Medved, V., Kasović, M., Furjan-Mandić, G., Slatinšek, U. (2007). Differences in grip executing forehand topspin with different balls. U M. Kondrič i G. Furjan-Mandić (ur.), *Abstracts of the 10th Anniversary ITTF Sports Science Congress*, Zagreb, 18.-20. svibnja 2007. (str. 39). Zagreb: University of Zagreb Faculty of Kinesiology, Croatian Table Tennis Association, International Table Tennis Federation.
14. Leko, G., Grčić-Zubčević, N. (2007). How to select the most talented children for swimming schools? U T. Jurimae, J. Jurimae (ur.), *Abstracts of the 24th Pediatric Work Physiology Meeting "Children and Exercise"*, Tallinn, 5.-9. rujna 2007. *Acta Kiesiologiae Universitatis Tartuensis*, 12(Suppl.), ??.
15. Marković, G. (2006). Physical fitness testing of athletes: Laboratory vs. field approach. U *International Scientific Conference "Analytics and Diagnostics of Physical Activity"*, Belgrade, 9.-10. prosinca 2006 (str. 5).
16. Marković, G. (2007). Maksimalna motorička izvedba: koja je uloga veličine tijela? U N. Smajlović (ur.), *Zbornik naučnih i stručnih radova 2. međunarodnog simpozija "Nove tehnologije u sportu"*, Sarajevo, 13.-15. april 2007. (str. 54). Sarajevo: Fakultet sporta i tjelesnog odgoja.
17. Marković, G., Jarić, S. (2006). Vertical jump height represents a body size independent index of muscle power. *Journal of Biomechanics*, 39(1), S552.
18. Mejovšek, M., Kasović, M., Lončar, V. (2007). New laboratory test for dynamic stability in ACL deficient knee joint. *Journal of Biomechanics*, 40(Suppl. 2), S588.
19. Mikulić, P., Ružić, L. (2007). Rowing ergometer performance in 12-13-year-old rowers as the basis for talent identification. U T. Jurimae, J. Jurimae (ur.), *Abstracts of the 24th Pediatric Work Physiology Meeting*

- "Children and Exercise", Tallinn 5.-9. rujna 2007. (str. 142). *Acta Kiesiologiae Universitatis Tartuensis*, 12(Suppl.), 142.
20. Milanović, D., Jukić, I., Šimek, S., Bok, D. (2006). Diagnosing sports preparedness of ultimate fighters. U W.J. Cynarski i dr. (ur.), *Proceedings of 1st World Scientific Congress of Combat Sports and Martial Arts*, Rzeszow, 22.-24. rujna 2006. (str. 23-24).
21. Milanović, D., Jukić, I., Čustonja, Z., Šimek, S. (2006). Physical education and sport in elementary schools of the Republic of Croatia. U *Abstracts Book of the 11th World Sport for All Congress*, Havana, 31. listopada – 3 studenoga 2006. (str. 168).
22. Milanović, D., Jukić, I., Šimek, S., Vuleta, D., Gregov, C. (2007). Methodology of research on transformational processes in sports: Models, results, application. U *Book of Abstracts, 10th Sport Kinetics International Conference*, Belgrade, 24.-26. kolovoza 2007. (str. 22).
23. Milanović, L., Jukić, I., Šimek, S. (2006). Fitness level in Croatian and Japanese basketball national teams. U H. Dancs i dr. (ur.), *Book of Abstracts, World Congress of Performance Analysis in Sport 7*, Szombathely, 23.-26. kolovoza 2006. (str. 71). Szombathely: Berzsenyi Daniel College.
24. Mišigoj-Duraković, M., Sorić, M., Duraković, Z., Pedišić, Ž. (2007). Dietary mineral intakes in female premenarcheal aesthetic sports athletes. U J. Kallio, P.V. Komi, J. Komulainen i J. Avela (ur.), *Book of Abstracts, 12th Annual Congress of the European College of Sport Science*, Jyväskylä, 11.-14. svibnja 2007. (str. 628). Keuruu: LIKES Research Center.
25. Pribanić, T., Kasović, M., Sakas, G. (2007) On the construction of 3D scanner: implementation of multiple phase shift method. *Journal of Biomechanics*, 40(Suppl. 2), S404.
26. Prot, F., Bosnar, K., Sporiš, G., Greblo, Z. (2007). Hierarchical structure of sport interests in male and female adolescents. U *10th European Congress of Psychology "Mapping of Psychological Knowledge for Society"*. Prague, 3.-6. srpnja 2007. (str. ??). Prague: Union of Psychologists Associations of the Czech Republic.
27. Rakovac, M., Heimer, S., Prskalo, I. (2007). Influence of regular physical activity on bone mineral density in postmenopausal women. U J. Kallio, P.V. Komi, J. Komulainen i J. Avela (ur.), *Book of Abstracts, 12th Annual*

- Congress of the European College of Sport Science, Jyväskylä, 11.-14. svibnja 2007. (str. 369). Keuruu: LIKES Research Center.
28. Rakovac, M., Vučetić, V., Šentija, D. (2007). Ramp treadmill test: peak blood lactate parameters in runners. U J. Kallio, P.V. Komi, J. Komulainen i J. Avela (ur.), *Book of Abstracts, 12th Annual Congress of the European College of Sport Science*, Jyväskylä, 11.-14. svibnja 2007. (str. 532). Keuruu: LIKES Research Center.
29. Ruzic, L., Sporiš, G., Leko, G. (2007). 300-yard shuttle run test performance and high-intensity training intervention. U J. Kallio, P.V. Komi, J. Komulainen i J. Avela (ur.), *Book of Abstracts, 12th Annual Congress of the European College of Sport Science*, Jyväskylä, 11.-14. svibnja 2007. (str. ??). Keuruu: LIKES Research Center.
30. Ružić, L., Sporiš, G. (2007). Programiranje tjelesne aktivnosti u kampovima za djecu sa šećernom bolesti. U *8. kongres osoba sa šećernom bolešću Hrvatske*, Tučepi, 4.-7., listopada 2007. (str. ??).
31. Sertić, H., Segedi, I., Sterkowicz, S., (2007). Similarities between physiological parameters of the judo bout and basic and specific fitness tests. U *5th International Judo Federation World Research Symposium*, Rio de Janeiro, Brazil, 12. rujna 2007. (str. 74).
32. Sorić, M., Mišigoj-Duraković, M. (2007). Gender differences in energy expenditure and physical activity among 11-year old children. U T. Jurimae, J. Jurimae (ur.), *Abstracts of the 24th Pediatric Work Physiology Meeting "Children and Exercise"*, Tallinn 5.-9. rujna 2007. *Acta Kinesiologiae Universitas Tartuensis*, 12(Suppl.), S75.
33. Sorić, M., Mišigoj-Duraković, M., Pedišić, Z (2007). Energy intakes and macronutrient distribution in child female aesthetic sports athletes. U J. Kallio, P.V. Komi, J. Komulainen i J. Avela (ur.), *Book of Abstracts, 12th Annual Congress of the European College of Sport Science*, Jyväskylä, 11.-14. svibnja 2007. (str. 623). Keuruu: LIKES Research Center.
34. Sporiš, G., Prot, F., Bosnar, K. (2007). The comparation of factors of team sport interests in male and female adolescents. U *10th European Congress of Psychology "Mapping of Psychological Knowledge for Society"*. Prague, 3.-6. srpnja 2007. (str. ??). Prague: Union of Psychologists Associations of the Czech Republic.
35. Sporiš, G., Ružić, L., Matković, B. (2007). High volume – low intensity exercise camp and glycemic control in diabetic children. U J. Kallio, P.V. Komi, J. Komulainen i J. Avela (ur.), *Book of Abstracts, 12th Annual*

- Congress of the European College of Sport Science, Jyväskylä, 11.-14. svibnja 2007. (str. ??). Keuruu: LIKES Research Center.
36. Sporiš, G. (2007). Tjelesna aktivnost i dijabetes. U *8. kongres osoba sa šećernom bolešću Hrvatske*, Tučepi, 4.-7. listopada 2007.
 37. Sporiš, G., Vučetić, V., Jukić, I. (2007). How to evaluate full instep kick in soccer? *6th World Congress on Science and Football*, Antalya, 15.-20. siječnja 2007. *Journal of Sports Science and Medicine*, 6(Suppl. 10), 27-28.
 38. Šentija, D., Vučetić, V., Rakovac, M. (2007). The relationship between gait transition speed and the aerobic thresholds for walking and running. U J. Kallio, P.V. Komi, J. Komulainen i J. Avela (ur.), *Book of Abstracts, 12th Annual Congress of the European College of Sport Science*, Jyväskylä, 11.-14. svibnja 2007. (str. 543). Keuruu: LIKES Research Center.
 39. Trošt, T., Šimek, S., Jukić, I. (2006). Injury rate of the Croatian national basketball players. U *Book of Abstracts, 4th International Scientific Congress "Sport, Stress, Adaptation Olympic Sport and Sport for All"*, Sofia, 17.-18. studenoga 2006. (str. 183-184), Sofia: National Sports Academy "V. Levski".
 40. Vučetić, V., Sporiš, G., Jukić, I. (2007). Muscle strength, kicking and sprinting performance in elite female soccer players. *6th World Congress on Science and Football*, Antalya, 15.-20. siječnja 2007. *Journal of Sports Science and Medicine*, 6(Suppl. 10), 27-28.
 41. Vučetić, V., Šentija, D., Babić, V. (2007). Aerobic capacity and running economy in sprinters, middle distance, long distance and 400m runners. U J. Kallio, P.V. Komi, J. Komulainen i J. Avela (ur.), *Book of Abstracts, 12th Annual Congress of the European College of Sport Science*, Jyväskylä, 11.-14. svibnja 2007. (str. 352). Keuruu: LIKES Research Center.
 42. Vuleta D., Milanović D., I. Gruić (2006). Training effects reflected as changes in certain motor abilities of top-level female handball players. U *Book of Abstracts, 4th International Scientific Congress "Sport, Stress, Adaptation Olympic Sport and Sport for All"*, Sofia, 17.-18. studenoga 2006. (str. 71-72), Sofia: National Sports Academy "V. Levski".

2. UDŽBENICI, KNJIGE SKRIPTE

1. Bartoluci, M., Čavlek, N. i Škorić, S. (2007). Razvoj zimsko-sportskog turizma u Hrvatskoj = The development of winter sports tourism in Croatia. U M. Bartoluci, N. Čavlek i suradnici: *Turizam i sport – razvojni aspekti = Tourism and sport – aspects of development* (str. 109-118 i 351-360). Zagreb: Školska knjiga. (Poglavlje u sveučilišnom udžbeniku)
2. Bartoluci, M. i Omrčen, D. (2007). Neki oblici promocije sportskog turizma u Hrvatskoj. U Bartoluci, M., Čavlek, N. i suradnici: *Turizam i sport – razvojni aspekti = Tourism and sport – aspects of development* (str. 174-183). Zagreb: Školska knjiga.
3. Bartoluci, M. i Škorić, S. (2007). Razvoj sportskog turizma u Hrvatskoj = The development of sports tourism in Croatia. U M. Bartoluci, N. Čavlek i suradnici: *Turizam i sport – razvojni aspekti = Tourism and sport – aspects of development* (str. 102-108 i 344-350). Zagreb: Školska knjiga. (Poglavlje u sveučilišnom udžbeniku, reprint)
4. Bartoluci, M., Bartoluci, S. i Škorić, S. (2007). Slobodno vrijeme i aktivni odmor u turizmu = Free time and active rest in tourism. U M. Bartoluci, N. Čavlek i suradnici: *Turizam i sport – razvojni aspekti = Tourism and sport – aspects of development* (str. 71-78 i 311-318). Zagreb: Školska knjiga. (Poglavlje u sveučilišnom udžbeniku, reprint)
5. Bartoluci, M., Škorić, S. i Omrčen, D. (2007.). Velike sportske priredbe i turizam = Mega sporting events and tourism. U M. Bartoluci, N. Čavlek i suradnici: *Turizam i sport – razvojni aspekti = Tourism and sport – aspects of development* (str. 119-131 i 361-373). Zagreb: Školska knjiga. (Poglavlje u sveučilišnom udžbeniku)
6. Bartoluci, M. (2007.). Ekonomski osnova razvoja sporta u turizmu = The economic basis of the development of sport in tourism.. U M. Bartoluci, N. Čavlek i suradnici: *Turizam i sport – razvojni aspekti =/ Tourism and sport – aspects of development* (str. 85-93 i 325-334). Zagreb: Školska knjiga. (Poglavlje u sveučilišnom udžbeniku)
7. Bartoluci, M., Čavlek, N. (2007.). Razvoj golfa u hrvatskome turizmu = The development of golf in Croatian tourism. U M. Bartoluci, N. Čavlek i suradnici: *Turizam i sport – razvojni aspekti = Tourism and sport – aspects of development* (str. 147-166 i 388-407). Zagreb: Školska knjiga. (Poglavlje u sveučilišnom udžbeniku)

8. Čajavec, R., Milanović, D., Tušak, M., Cvitan, O. (2006). Športnik, šport. U R. Čajavec i sur. (ur.), *Medicina športa* (reprint slovenskog izdanja dijela knjige navedenog pod brojem 3.), (str. 65-107). Celje: Dijagnostični centar.
9. Dizdar, D. (2007). *Kvantitativne metode*. Zagreb: Kineziološki fakultet. (Sveučilišni udžbenik).
10. Furjan-Mandić, G. (2007). *Ritmička gimnastika*. (Priručnik). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.
11. Heimer, S., Rakovac, M. (2007). Health-enhancing recreational programmes in tourism. U M. Bartoluci, N. Čavlek i suradnici: *Tourism and sport – aspects of development* (str. 429-438). Zagreb: Školska knjiga.
12. Heimer, S., Rakovac, M. (2007). Zdravstveno-preventivni rekreativski programi u turizmu. U M. Bartoluci, N. Čavlek i suradnici: *Turizam i sport – razvojni aspekti* (str. 187-195). Zagreb: Školska knjiga.
13. Jukić, I. (2006). Preventivni kondicijski trening. U S. Heimer, R. Čajavec i suradnici "Medicina sporta" (str. 99-108). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu. (Sveučilišni udžbenik)
14. Kondrić, M., Furjan-Mandić, G. (2006). Namizni tenis, Kondicijska priprava. Radenci: DVD, ISBN 961-236-987-9.
15. Kondrić, M., Furjan-Mandić, G. (2006). Stolni tenis, Fizička priprema. Radenci: DVD.
16. Kondrić, M., Furjan-Mandić, G. (2006). Table tennis, Physical preparation. Radenci: DVD.
17. Kondrić, M., Furjan-Mandić, G. (2006). Tenis de mesa, Preparación física. Radenci: DVD.
18. Kondrić, M., Furjan-Mandić, G. (2006). Tischtennis, Konditionstraining. Radenci: DVD.
19. Milanović, D., (2005). *Teorija treninga – Priručnik za praćenje nastave i pripremanje ispita* (2. izd.). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.
20. Milanović, D., Jukić, I., Šimek, S. (2006). Osnove sporta i sportskog treninga. U S. Heimer, R. Čajavec i suradnici "Medicina sporta" (str.45-98). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu. (Sveučilišni udžbenik)

21. Mišigoj-Duraković, M., Duraković, Z. (2006). Iznenadna smrt tijekom sportske aktivnosti. U S Heimer, R. Čajavec i suradnici "Medicina sporta" (str. 375-384) Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu. (Sveučilišni udžbenik)
22. Mišigoj-Duraković, M, Medved, R. (2006). Elektrokardiogram sportaša. U S Heimer, R. Čajavec i suradnici "Medicina sporta" (str. 200-203) Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu. (Sveučilišni udžbenik)
23. Neljak, B., Milić, M. (2007). *Vježbajmo zajedno 1*. Udžbenik tjelesne i zdravstvene kulture za prvi razred osnovne škole. Zagreb: Profil.
24. Živčić, K. (2007). *Akrobatska abeceda u sportskoj gimnastici*. (Sveučilišni priručnik). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

3. STRUČNI RADOVI

1. Andrijašević, M. (2007). Antropološke, metodičke, metodološke i stručne pretpostavke rada u području sportske rekreacije. U V. Findak (ur.), *Zbornik radova 16. Ijetne škole kineziologa RH "Antropološke, metodičke, metodološke i stručne pretpostavke rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije"*, Poreč, 19.-23. lipnja 2007. (str. 49-55). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez..
2. Andrijašević, M. (2007). Porgrami kineziološke rekreacije i stres. U *Knjiga izlaganja na znanstvenom skupu "Lječilišta, zdravlje, stres"*. Veli Lošinj, (str. 129-134). Zagreb: Akademija medicinskih znanosti Hrvatske.
3. Andrijašević, M. (2007). Sport za sve u funkciji unapređenja kvalitete života. U M. Andrijašević (ur.), *Zbornik radova Međunarodne znanstveno-stručne konferencije "Sport za sve u funkciji unapređenja kvalitete života"*, Zagreb, 24. veljače 2007. (str. 3-11). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.
4. Andrijašević, M., Jurakić, D. (2007). Sportska rekreacija – čimbenik razvoja kvalitetnijeg života. U F. Gracin i B. Klobučar (ur.), *Zbornik radova 7. konferencije o športu Radne zajednice Alpe-Jadran*, Opatija, 31. svibnja - 3.lipnja 2007. (str. 215-224). Zagreb: Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa RH.

5. Antekolović, Lj., Babić, V., Kovačić, J., Harasin, D. (2007). Primjena atletskih vježbi u kondicijskoj pripremi rukometara. U Zbornik seminara rukometnih trenera. U TISKU
6. Babić, V. (2007). Sport u državama i regijama Alpe-Jadran u službi razvoja i suradnje država i regija pri Vijeću Europe). U F. Gracin i B. Klobučar (ur.), *Zbornik radova 7. konferencije o športu Radne zajednice Alpe-Jadran*, Opatija, 31. svibnja - 3.lipnja 2007. (str. 53-63). Zagreb: Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa RH.
7. Barbaros-Tudor, P. (2006). Trening mentalnih sposobnosti - Put do uspjeha. *Tenis*, 31(8), 40-41.
8. Barbaros-Tudor, P. (2007). Trening mentalnih sposobnosti – Igrom do ostvarenja. *Tenis*, 34(8), 40-41.
9. Barbaros-Tudor, P. (2007). Trening mentalnih sposobnosti – Umjetnost ovladavanja mentalnim vještinama. *Tenis*, 32(8), 40-41.
10. Barbaros-Tudor, P. (2007). Trening mentalnih sposobnosti – Upoznajte svoj um. *Tenis*, 33(8), 40-41.
11. Barić, R. (2007). Vježbam jer se osjećam dobro! U M. Andrijašević (ur.), *Zbornik radova Međunarodne znanstveno-stručne konferencije "Sport za sve u funkciji unapređenja kvalitete života"*, Zagreb, 24. veljače 2007. (str. 31-39). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.
12. Barić, R. (2007). Sportski psiholog i psihodijagostika u sportu. *Sportske novosti*, 15640.
13. Barić, R. (2007). Kako pozitivno djelovati na samopouzdanje? *Sportske novosti*, 15626.
14. Barić, R. (2007). Samopouzdanje - faktor koji čini razliku. *Sportske novosti*, 15619.
15. Barić, R. (2007). Važna uloga trenera u odgoju mladih sportaša. *Sportske novosti*, 15633.
16. Barić, R. (2007). Pretriranost - prepoznajemo li je i shvaćamo dovoljno ozbiljno? *Sportske novosti*, 15605.
17. Barić, R. (2007). Mentalna čvrstoća - oružje vrhunskih sportaša. *Sportske novosti*, 15599.
18. Barić, R. (2007). Trener i motivacija sportaša. *Sportske novosti*, 15580.

19. Barić, R. (2007). Trener i motivacija sportaša - kako djelovati u praksi. *Sportske novosti*, 15585.
20. Barić, R. (2007). Pogreškom do bolje igre. *Sportske novosti*, 15592.
21. Barić, R. (2007). Mora biti savršeno! Perfekcionizam kod sportaša: pomoći ili prepreka? *Sportske novosti*, 15665.
22. Barić, R., Trboglav, M. (2006). Psihodijagnostika u sportu. *Kondicijski trening*, 4(2), 70-75.
23. Barić, R., Trboglav, M. (2007). Sportski psiholog i psihodijagnostika u sportu. U I. Jukić, D. Milanović i S. Šimek (ur.), *Zbornik 5. godišnje međunarodne konferencije "Kondicijska priprema sportaša 2007 - Kondicijska priprema djece i mlađih"*, Zagreb, 23. i 24. veljače 2007. (str. 345-349). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske..
24. Barišić, V., S. Tkalčić , M. Horvatin-Fučkar (2006). Aerobic training – at younger age groups in football. U R. Pišot, V. L. Kropej, J. Zurc, T. Volmut i A. Obid (ur.), *Zbornik izvlečkov in prispevkov = Abstracts and Proceedings, 4. mednarodni simpozij = 4th International Symposium "Otrok v gibanju = A Child in Motion"*. Portorož, 2006. (CD). Koper: Znanstveno-raziskovalno središče Kiper, Univerza na Primorskem.
25. Bartoluci, M., Škorić, S. (2007). Uloga sportskih stručnjaka u realizaciji sportsko-rekreacijskih programa u turizmu. U V. Findak (ur.), *Zbornik radova 16. ljetne škole kineziologa RH "Antropološke, metodičke, metodološke i stručne pretpostavke rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije"*, Poreč, 19.-23. lipnja 2007. (str. 400-405). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.
26. Bartoluci, M., Škorić, S. (2007). Uloga menedžmenta u organizaciji hrvatskog sporta. U F. Gracin i B. Klobučar (ur.), *Zbornik radova 7. konferencije o športu Radne zajednice Alpe-Jadran*, Opatija, 31. svibnja - 3.lipnja 2007. (str. 187-192). Zagreb: Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa RH.
27. Bartoluci, S., Perasović, B. (2007). Sport i slobodno vrijeme mladih. U F. Gracin i B. Klobučar (ur.), *Zbornik radova 7. konferencije o športu Radne zajednice Alpe-Jadran*, Opatija, 31. svibnja - 3.lipnja 2007. (str. 243-250). Zagreb: Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa RH..
28. Bosnar, K., Zulić, A. (2006). Edukacija sportskih psihologa. U J. Jelčić, J. Lopižić, G. Lugović i Z. Sušanj (ur.), *"Ljudski potencijali kroz životni*

- vijek", Knjiga sažetaka, 14. godišnja konferencija hrvatskih psihologa (str. 22). Šibenik: Društvo psihologa Šibenik.
29. Bradić, A., Jukić, I., Pašalić, E., Bradić, J. (2007). Program suplementacije prema usmjerenosti kondicijskih treninga košarkaške reprezentacije BiH u kvalifikacijama za Europsko prvenstvo u košarci (Španija 2007. godine). U *Zbornik radova I. međunarodnog kongresa Sportske prehrane i suplementacije*. Beograd: Sportska akademija; Farmaceutski fakultet.
30. Cigrovski, V., Matković, B., Barbaros-Tudor, P. (2007). Skijanje kao sport u funkciji razvoja i unapređivanja života mlađih zajednice Alpe-Adria. U F. Gracin i B. Klobučar (ur.), *Zbornik radova 7. konferencije o športu Radne zajednice Alpe-Jadran*, Opatija, 31. svibnja - 3.lipnja 2007. (str. 165-170). Zagreb: Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa RH.
31. Cigrovski, V., Matković, B. (2007). Prikaz nekih testova za procjenu eksplozivne snage kod mlađih alpskih skijaša. U I. Jukić, D. Milanović i S. Šimek (ur.), *Zbornik 5. godišnje međunarodne konferencije "Kondicijska priprema sportaša 2007 - Kondicijska priprema djece i mlađih"*, Zagreb, 23. i 24. veljače 2007. (str. 308-311). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.
32. Ciliga, D., Petrinović Zekan, L., Trošt, T. (2007). Boćanje kao rekreativna aktivnost za osobe s cerebralnom paralizom. U M. Andrijašević (ur.), *Zbornik radova Međunarodne znanstveno-stručne konferencije "Sport za sve u funkciji unapređenja kvalitete života"*, Zagreb, 24. veljače 2007. (str. 105-112). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.
33. Čanaki, M., Mikulić, P. (2007). Biološke značajke kao preduvjet predviđanja prirosta rezultata kod plivačica dječje i adolescentske dobi. U V. Findak (ur.), *Zbornik radova 16. ljetne škole kineziologa RH "Antropološke, metodičke, metodološke i stručne prepostavke rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije"*, Poreč, 19.-23. lipnja 2007. (str. 420-423). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.
34. Čustonja, Z. (2006). Olimpijske akademije – nositelji olimpijskog obrazovanja. *Olimp*, 21, 14-15.
35. Čustonja, Z. (2006). Povijesna težina bučica i dvoručnih utega. *Kondicijski trening*, 4(2), 4-9.
36. Čustonja, Z. (2007). O dopingu i olimpijskom pokretu. *Olimp*, 24, 12-13.

37. Čustonja, Z. (2007). Petoboj muza. *Olimp*, 22, 14-15.
38. Čustonja, Z. (2007). Sport bez ograničenja – paraolimpijski pokret. *Olimp*, 23, 13-14.
39. Findak, V., Babin, J., Neljak, B., Prskalo, I. (2007). Školsko športsko društvo u suradnji među djecom, učenicima i mladeži. U *Zborniku: KAO 3.2.3.*, Zagreb (str. 315-321).
40. Findak, V., B. Neljak (2007). Tjelesno vježbanje u funkciji unapređenja kvalitete života najmlađih i mladih. U M. Andrijašević (ur.), *Zbornik radova Međunarodne znanstveno-stručne konferencije "Sport za sve u funkciji unapređenja kvalitete života"*, Zagreb, 24. veljače 2007. (str. 186-190). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.
41. Findak, V. (2006). Kvaliteta rada u obuci plivanja. *Sport za sve*, 47, 9-13
42. Findak, V. (2007). Sport u službi razvoja i suradnje među državama Europe. U F. Gracin i B. Klobučar (ur.), *Zbornik radova 7. konferencije o športu Radne zajednice Alpe-Jadran*, Opatija, 31. svibnja - 3.lipnja 2007. (str. 31-39). Zagreb: Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa RH.
43. Findak, V. (2007). Školska športska društva i studentske športske udruge. U J. Hercigonja i M. Kuzmić (ur.), *Novi zakon o športu i aktualna praksa iz područja športa i športskih djelatnosti* (str. 92-101). Zagreb: Inženjerski biro d.d.
44. Grčić-Zubčević, N. (2006). Kvaliteta rada u obuci plivanja učenika mlađe, srednje i starije dobi. *Sport za sve, glasnik Hrvatskog saveza za sportsku rekreaciju, izvanredni broj Zbornik radova 9. Hrvatskog savjetovanja o obuci neplivača*, str. 13-16.
45. Grčić-Zubčević, N., J. Nekić (2007). Preferencija sportske masaže kod plivača. U V. Findak (ur.), *Zbornik radova 16. ljetne škole kineziologa RH "Antropološke, metodičke, metodološke i stručne pretpostavke rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije"*, Poreč, 19.-23. lipnja 2007. (str. 438-443). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.
46. Grujić, I. (2007). Rukomet – samo sport ili aktivnost s funkcijom optimalnog biopsihosocijalnog razvoja djece i mladih? U F. Gracin i B. Klobučar (ur.), *Zbornik radova 7. konferencije o športu Radne zajednice Alpe-Jadran*, Opatija, 31. svibnja - 3.lipnja 2007. (str. 207-211). Zagreb: Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa RH.

47. Gruić, I., Ohnjec, K., Vuleta, D. (2007). Dijagnostički postupci za procjenu kondicijske pripremljenosti mlađih dobnih skupina u rukometu – problemi i prijedlozi. U I. Jukić, D. Milanović i S. Šimek (ur.), *Zbornik 5. godišnje međunarodne konferencije "Kondicijska priprema sportaša 2007 - Kondicijska priprema djece i mladih"*, Zagreb, 23. i 24. veljače 2007. (str. 272-277). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.
48. Heimer, S. (2007). HEPA and Health-Service personnel education. *CESS Magazine*, 14, 12-15.
49. Heimer, S., Rakovac, M. (2007). Sport za sve i državna politika. *Sport za sve*, 51, 3-8.
50. Horvatin-Fučkar, M., Tkalčić, S., Bradić, J. (2006). Preparatory movements with ball. U R. Pišot, V. L. Kropej, J. Zrc, T. Volmut i A. Obid (ur.), *Zbornik izvlečkov in prispevkov = Abstracts and Proceedings, 4. mednarodni simpozij = 4th International Symposium "Otrok v gibanju = A Child in Motion"*. Portorož, 2006. (CD). Koper: Znanstveno-raziskovalno središče Kiper, Univerza na Primorskem.
51. Janković, S., Borić, I., Bobić, L. (2006). Prijelom zamora lateralne kuneiformne kosti: Prikaz slučaja. *Hrvatski športskomedicinski vjesnik*, 21(2), 113-116.
52. Jerković, S., Jerković, M., Miljković, Z. (2007). Usporedbe nekih situacijskih parametara hrvatskih i nizozemskih nogometnika. *Nogomet – Službeno glasilo ZNS*, br. 28.
53. Jerković, S., Barišić, V., Jerković, M., Miljković, Z. (2007). Neki pokazatelji presing igre u nogometu. *Nogomet – Službeno glasilo ZNS*, br. 28.
54. Jerković, S., Barišić, V., Miljković, Z. (2007). Deskriptivni parametri ocjena antropoloških karakteristika za pozicije igrača u igri. *Nogomet – Službeno glasilo ZNS*, br. 28.
55. Jukić, I., Milanović, L., Hlupić, S. (2007). Program kondicijske pripreme hrvatskih košarkaša za kvalifikacije za EP 2007. godine. *Kondicijski trening*, 4(2), 54-58.
56. Jukić, I., Gruić, I. (2006). Bazični i specifični energetski trening na rukometnom terenu. U L. Bojić-Čačić (ur.), *Zbornik radova XXX. Seminara za rukometne trenere*, Pula, 13.-15. siječnja 2006. (str. 3-6). Zagreb: Udruga trenera hrvatskog rukometnog saveza.

57. Kasović, M., Antolić, T. (2006). Vježbajmo zajedno: složenije vježbe snage s rastezljivom gumenom trakom. *Vaše zdravlje*, 50, 84-86.
58. Kasović, M., Cigrovski, V., Matković, B., Antolić, T. (2006). Vježbajmo zajedno: priprema za skijanje - vježbe snage. *Vaše zdravlje*, 51, 86-88.
59. Kasović, M., Vlašić, J., Antolić, T. (2007). Vježbajmo zajedno: važnost prevencije padova starijih osoba. *Vaše zdravlje*, 52, 82-84.
60. Kasović, M., Vlašić, J., Antolić, T. (2007). Vježbajmo zajedno: jednostavnije vježbe za prevenciju padova starijih osoba. *Vaše zdravlje*, 53, 82-84.
61. Kasović, M., Vlašić, J., Antolić, T. (2007). Vježbajmo zajedno: složenije vježbe za prevenciju padova starijih osoba. *Vaše zdravlje*, 54, 82-84.
62. Kasović, M., Vlašić, J., Antolić, T. (2007). Vježbajmo zajedno: vježbe snage i stabilnosti trupa. *Vaše zdravlje*, 55, 64-66.
63. Knjaz, D. (2007). Dodavanje i hvatanje lopte. *Hrvatska košarka*, 009.
64. Knjaz, D. (2007). Vođenje lopte u mjestu. *Hrvatska košarka*, 006.
65. Knjaz, D., Pavlović, D. (2006) Organizacija turnira i natjecanja u programima mini košarke. *Time out*, ??.
66. Knjaz, D., Rupčić, T., Verunica, Z. (2007) Razvoj koordinacije kroz senzitivna razdoblja s posebnim naglaskom na košarkaške programe. U V. Findak (ur.), *Zbornik radova 16. ljetne škole kineziologa RH "Antropološke, metodičke, metodološke i stručne pretpostavke rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije"*, Poreč, 19.-23. lipnja 2007. (str.444-449). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.
67. Kostanić, D., Antekolović, Lj., Kovačić, J. (2007). Metodske vježbe za korekciju pogrešaka koje se javljaju kod učenja tehnika povaljki u odbojci. U V. Findak (ur.), *Zbornik radova 16. ljetne škole kineziologa RH "Antropološke, metodičke, metodološke i stručne pretpostavke rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije"*, Poreč, 19.-23. lipnja 2007. (str. 298-305). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez..
68. Kostanjević, K., Č. Cvetković, M. Baić, T. Pisačić, K. Slačanac (2007). Specifične hrvačke igre mladih hrvača. U I. Jukić, D. Milanović i S. Šimek (ur.), *Zbornik 5. godišnje međunarodne konferencije "Kondicijska priprema sportaša 2007 - Kondicijska priprema djece i mladih"*, Zagreb,

23. i 24. veljače 2007. (str. 211-213). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.
69. Marelić, N., Đurković, T. i Rešetar, T. (2007). Dijagnostika kondicijskih sposobnosti mlađih dobnih kategorija u odbojci. U I. Jukić, D. Milanović i S. Šimek (ur.), *Zbornik 5. godišnje međunarodne konferencije "Kondicijska priprema sportaša 2007 - Kondicijska priprema djece i mlađih"*, Zagreb, 23. i 24. veljače 2007. (str. 277-282). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.
70. Matković, B., Ružić, L., Knjaz, D., Matković, B.R., Rupčić, T. (2007). Alcohol consumption and smoking habits of basketball coaches. U *Proceedings Book, III International Congress "People, Sport and Health"*, St. Petersburg, 19.-21. travnja 2007.
71. Matković, B.R., Matković, B., Ružić, L., Knjaz, D., Rupčić, T. (2007). Nutrition habits of basketball coaches. U *Proceedings Book, III International Congress "People, Sport and Health"*, St. Petersburg, 19.-21. travnja 2007.
72. Matković, R.B., Tudor-Barbaros, P., Matković, B. (2007). Health related habits of table tennis coaches. U M. Kondrić i G. Furjan-Mandić (ur.), *Proceedings Book of the 10th Anniversary ITTF Sports Science Congress*, Zagreb, 18.-20. svibnja 2007. (str. 30-34). Zagreb: University of Zagreb Faculty of Kinesiology, Croatian Table Tennis Association, International Table Tennis Federation.
73. Medved, V., Kasović, M (2007). Biomehanička analiza ljudskog kretanja u funkciji sportske traumatologije. *Hrvatski športskomedicinski vjesnik*, 22(1), 40-47.
74. Mikulić, P., Janković, M. (2007). Specifičnosti kondicijske pripreme djece i mlađih sportaša u veslanju. U I. Jukić, D. Milanović i S. Šimek (ur.), *Zbornik 5. godišnje međunarodne konferencije "Kondicijska priprema sportaša 2007 - Kondicijska priprema djece i mlađih"*, Zagreb, 23. i 24. veljače 2007. (str. 242-244). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.
75. Mikulić, P., Oreb, G. (2007). Dijagnostika kondicijskih sposobnosti veslača mlađih dobnih kategorija U I. Jukić, D. Milanović i S. Šimek (ur.), *Zbornik 5. godišnje međunarodne konferencije "Kondicijska priprema sportaša 2007 - Kondicijska priprema djece i mlađih"*, Zagreb, 23. i 24. veljače 2007. (str. 312-314). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.

76. Milanović, D., Andrijašević, M., Bartoluci, M., Vučeta, D., Jukić, I., Neljak, B., Harasin, D., Čustonja, Z. (2007). Stručni poslovi i stručni kadrovi u sportu. U J. Hercigonja i M. Kuzmić, (ur.), *Novi zakon o športu i aktualna praksa iz područja športa i športskih djelatnosti* (str. 101-135). Zagreb: Inženjerski biro d.d.
77. Milanović, D., Čustonja, Z. (2007). Sport kao čimbenik povezivanja država i regija RZ Alpe-Jadran. U F. Gracin i B. Klobučar (ur.), *Zbornik radova 7. konferencije o športu Radne zajednice Alpe-Jadran*, Opatija, 31. svibnja - 3. lipnja 2007. (str.). Zagreb: Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa RH.
78. Milanović, D., Čustonja, Z. (2007). Sportska rekreacija – Sport za sve u svijetu (reprint). *Sport za sve*, 50, 4-10.
79. Milanović, D., Findak, V., Mišigoj-Duraković, M., Vučeta, D., Jukić, I. (2006). Curriculum of the postgraduate doctoral study of kinesiology at the Faculty of Kinesiology University of Zagreb. *Vestnik Južno-uraljskog Gosudarstvenog Univerziteta*, 97-101.
80. Milanović, D., Findak, V., Mišigoj-Duraković, M., Vučeta, D., Jukić, I. (2006). Curriculum of the undergraduate and graduate study of kinesiology at the Faculty of Kinesiology University of Zagreb. *Vestnik Južno-uraljskog Gosudarstvenog Univerziteta*, 102-105.
81. Milanović, D., Vučeta, D., Jukić, I., Gruić, I., Šimek, S. (2006). Planiranje i programiranje treninga rukometara od početnika do svjetskih prvaka. U L. Bojić-Ćaćić (ur.), *Zbornik radova XXX. seminara za rukometne trenera*, Pula, 13.-15. siječnja 2006. (str. 7-32). Zagreb: Udruga trenera hrvatskog rukometnog saveza.
82. Milanović, L. (2007). Metodika treninga brzinsko-eksplozivnih svojstava djece i mladih. U I. Jukić, D. Milanović i S. Šimek (ur.), *Zbornik 5. godišnje međunarodne konferencije "Kondicijska priprema sportaša 2007 - Kondicijska priprema djece i mladih"*, Zagreb, 23. i 24. veljače 2007. (str. 127-131). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.
83. Milanović, L., Flego, N., Lukenda, Ž. (2007). Kondicijski trening mladih sportaša u dobi od 15 do 18 godina. U V. Findak (ur.), *Zbornik radova 16. ljetne škole kineziologa RH "Antropološke, metodičke, metodološke i stručne pretpostavke rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije"*, Poreč, 19.-23. lipnja 2007. (str. 460-464). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

84. Mišigoj-Duraković, M., Duraković, Z., Podolski, P. (2006). Uloga tjelesne aktivnosti i tjelesnog vježbanja u sprječavanju oboljevanja od karcinoma dojke u žena. *Medix*, 64, 105-107.
85. Mišigoj-Duraković, M., Duraković, Z. (2007). Antropološke i zdravstvene pretpostavke rada u kineziološkoj edukaciji sportu i rekreativu. (koreferat, pozvano predavanje). U V. Findak (ur.), *Zbornik radova 16. Ijetne škole kineziologa RH "Antropološke, metodičke, metodološke i stručne pretpostavke rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreativne i kineziterapije"*, Poreč, 19.-23. lipnja 2007. (str. 55-61). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.
86. Mišigoj-Duraković, M., Duraković, Z. (2006). Physical activity in the early prevention of chronic cardiovascular and metabolic diseases. U R. Pišot, V. L. Kropej, J. Zurc, T. Volmut i A. Obid (ur.), *Zbornik izvlečkov in prispevkov = Abstracts and Proceedings, 4. mednarodni simpozij = 4th International Symposium "Otrok v gibanju = A Child in Motion"*. Portorož, 2006. (CD). Koper: Znanstveno-raziskovalno središče Kiper, Univerza na Primorskem.
87. Mišigoj-Duraković, M., Matković, B.R. (2007). Biološke i funkcionalne osobitosti dječje i adolescentne dobi i sportski trening. U I. Jukić, D. Milanović i S. Šimek (ur.), *Zbornik 5. godišnje međunarodne konferencije "Kondicijska priprema sportaša 2007 - Kondicijska priprema djece i mladih"*, Zagreb, 23. i 24. veljače 2007. (str. 39-45). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.
88. Mišigoj-Duraković, M., Sorić, M., Duraković, Z. (2007). Tjelesna aktivnost i sport u prevenciji rastuće pojavnosti pretilosti u djece i omladine. U F. Gracin i B. Klobučar (ur.), *Zbornik radova 7. konferencije o športu Radne zajednice Alpe-Jadran*, Opatija, 31. svibnja - 3. lipnja 2007. (str. 235-241). Zagreb: Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa RH.
89. Mišigoj-Duraković, M., Duraković, Z., Baršić, B., Kuvalja, S., Mutić-Kuvalja, D. (2006). Kada vježbati tijekom akutnih infekcijskih bolesti gornjih dišnih putova. *Medix*, 62/63, 134-136.
90. Mudronja,L., Babić, V., Antekolović, Lj. (2007). Vježbe u paru za razvoj snage kod djece. U I. Jukić, D. Milanović i S. Šimek (ur.), *Zbornik 5. godišnje međunarodne konferencije "Kondicijska priprema sportaša 2007 - Kondicijska priprema djece i mladih"*, Zagreb, 23. i 24. veljače 2007. (str. 121-127). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.

91. Neljak, B., D. Milanović (2007). Organizacijski, programski i materijalni uvjeti za redovito tjelesno vježbanje djece i mlađeži. U I. Jukić, D. Milanović i S. Šimek (ur.), *Zbornik 5. godišnje međunarodne konferencije "Kondicijska priprema sportaša 2007 - Kondicijska priprema djece i mlađih"*, Zagreb, 23. i 24. veljače 2007. (str. 32-39). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.
92. Ohnjec, K., Gruić, I., Vuleta, D. (2007). Analiza nekih pokazatelja situacijske efikasnosti hrvatske ženske rukometne reprezentacije na Europskom prvenstvu u Švedskoj 2006. godine. U N. Smajlović (ur.), *Zbornik naučnih i stručnih radova 2. međunarodnog simpozija "Nove tehnologije u sportu"*, Sarajevo, 13.-15. april 2007. (str. 128-132). Sarajevo: Fakultet sporta i tjelesnog odgoja.
93. Omrčen, D. (2006). Fachsprache Deutsch im Sportbereich – wie sagt man Handball auf Deutsch? KDVinfo, XIV. internationale Tagung des Kroatischen Deutschlehrerverbandes: Fremdsprachen lernen – ein wichtiges Segment des lebenslangen Lernens und Fortbildens, Baška Voda, 6.-8. listopada 2006. (str. 72-78). Zagreb: KDV, Grafički zavod Hrvatske.
94. Omrčen, D. (2006). Univerzalnosredstvokomunikacije. *Olimp*, 21, 24-25.
95. Omrčen, D. (2007). Jedro, daska i voda. *Olimp*, 24, 48-49.
96. Omrčen, D. (2007). Kugla, kajak, lopta – iz kojeg jezika dolaze? *Olimp*, 22, 24-25.
97. Omrčen, D. (2007). Veslanje – jedno od najstarijih natjecanja organiziranih posada. *Olimp*, 23, 48-49.
98. Peler, B., Grčić-Zubčević, N. (2006). Kvaliteta rada u obuci plivanja u Osnovnoj školi Tenja. *Sport za sve, glasnik Hrvatskog saveza za sportsku rekreaciju, izvanredni broj*, *Zbornik radova 9. Hrvatskog savjetovanja o obuci neplivača*, str. 50-52.
99. Prskalo, I., V. Findak, B. Neljak (2007). Educating teachers to teach physical education and relation to Bologna process in Croatia. U *Book of abstracts*, KAO 1.3. Bratislava, 2007. (str.109).
100. Rakovac, M., Heimer, S. (2007). Što je kvaliteta života, kako je mjeriti i kako je tjelesna aktivnost može unaprijediti. *Sport za sve, časopis Hrvatskog saveza sportske rekreacije*, 50, 11-19 (reprint).

101. Rakovac, M., Heimer, S. (2007). Što je kvaliteta života, kako je mjeriti i kako je tjelesna aktivnost može unaprijediti. U M. Andrijašević (ur.), *Zbornik radova Međunarodne znanstveno-stručne konferencije "Sport za sve u funkciji unapređenja kvalitete života"*, Zagreb, 24. veljače 2007. (str. 45-56). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.
102. Ružić, L., Matković, B., Knjaz, D., Matković, B.R. (2007). Životne navike i čimbenici rizika za oboljevanje od kardiovaskularnih bolesti kod trenera UHKT. *Time out*, 7(15), 2-5.
103. Ružić, L. (2007). Physiology of overtraining: an overview of the proposed hypotheses. U R. Mihečić (ur.), *3rd International Symposium "Sport and Medicine"*, Opatija, 2007.
104. Ružić, L., Sporiš, G. (2007). Programiranje tjelesne aktivnosti u kampovima za djecu sa šećernom bolesti. U *8. kongres osoba sa šećernom bolešću Hrvatske*, Tučepi, 4.-7., listopada 2007. (str. ?).
105. Segedi, I., Sertić, H. (2006). Povezanost kondicijske pripreme judaša i nogometnika. *Kondicijski trening*, 4(2), 25-31.
106. Segedi, I., Sertić, H., Budinšćak, M. (2007). Dijagnostika stanja hrvatskih judaša. U I. Jukić, D. Milanović i S. Šimek (ur.), *Zbornik 5. godišnje međunarodne konferencije "Kondicijska priprema sportaša 2007 - Kondicijska priprema djece i mladih"*, Zagreb, 23. i 24. veljače 2007. (str. 292-295). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.
107. Sertić, H., Segedi, I. (2007). Uloga i zastupljenost kondicijskog treninga u judu. *Budo internacional*, 50, 48-49.
108. Sertić, H., Segedi, I., Barić, B. (2007). Prijedlog programa dodatne nastave borilačkih sportova u okviru TZK na visokim učilištima, srednjim i osnovnim školama. U V. Findak (ur.), *Zbornik radova 16. ljetne škole kineziologa RH "Antropološke, metodičke, metodološke i stručne pretpostavke rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije"*, Poreč, 19.-23. lipnja 2007. (str. 497-501). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.
109. Sertić, H., Segedi, I., Milanović, D. (2006). Anthropological and fitness status of Croatian judoists. *Archives of Budo*, 2, 24-27. On line <http://www.archbudo.com/>.
110. 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. U *5th International Judo Federation World Research Symposium*, Rio de Janeiro, Brazil, 12. rujna 2007.
111. Sertić, H., Segedi, I., Šoš, K. (2007). Prikaz bazičnog i specifičnog aerobnog treninga mlađih seniora judaša. U I. Jukić, D. Milanović i S. Šimek (ur.), *Zbornik 5. godišnje međunarodne konferencije "Kondicijska priprema sportaša 2007 - Kondicijska priprema djece i mlađih"*, Zagreb, 23. i 24. veljače 2007. (str. 203-207). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.
 112. Skender, N., Gričar, I., Furjan-Mandić, G., Ivković, G., Marinović, N. (2007). Elementi ritmičke gimnastike u fizičkoj pripremi sinkroniziranih plivačica. U I. Jukić, D. Milanović i S. Šimek (ur.), *Zbornik 5. godišnje međunarodne konferencije "Kondicijska priprema sportaša 2007 - Kondicijska priprema djece i mlađih"*, Zagreb, 23. i 24. veljače 2007. (str. 190-194). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.
 113. Slačanac, K., Baić, M., Sertić, H., Cvetković, Č., Pisačić, T. (2006). Dijagnostika kondicijskih sposobnosti jedanaestogodišnjih hrvača različitim težinskim kategorija. U I. Jukić, D. Milanović i S. Šimek (ur.), *Zbornik 5. godišnje međunarodne konferencije "Kondicijska priprema sportaša 2007 - Kondicijska priprema djece i mlađih"*, Zagreb, 23. i 24. veljače 2007. (str. 296-299). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.
 114. Smajlagić, I. Vuleta, D., Gruić, I. (2007). Modeliranje pojedinačnog treninga bazičnih i specifičnih motoričkih sposobnosti kadetske rukometne reprezentacije. U I. Jukić, D. Milanović i S. Šimek (ur.), *Zbornik 5. godišnje međunarodne konferencije "Kondicijska priprema sportaša 2007 - Kondicijska priprema djece i mlađih"*, Zagreb, 23. i 24. veljače 2007. (str. 87-91). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.
 115. Sorić, M., Mišigoj-Duraković, M., Šafarić, Z., Busch, T., Čelik, J., Janđel, M., Petrić, D., Polundak, B., Višković, S. (2007). Provedba hrvatskog dijela studije 'okolišni čimbenici potrošnje energije tjelesnom aktivnošću 11-godišnje djece: međunarodna usporedba (SAD, Hrvatska, Slovenija)'. U V. Findak (ur.), *Zbornik radova 16. ljetne škole kineziologa RH "Antropološke, metodičke, metodološke i stručne pretpostavke rada u područjima edukacije, sporta, sportske*

- rekreacije i kineziterapije”, Poreč, 19.-23. lipnja 2007. (str. 514-517). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.
116. Sorić M. (2007). Prehrambene potrebe djece sportaša. U I. Jukić, D. Milanović i S. Šimek (ur.), *Zbornik 5. godišnje međunarodne konferencije “Kondicijska priprema sportaša 2007 - Kondicijska priprema djece i mlađih”*, Zagreb, 23. i 24. veljače 2007. (str. 147-151). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.
 117. Sporiš, G., Ujević, B., Mihačić, V., Novoselac, M. (2007). Testiranje kondicijskih sposobnosti nogometnika. U I. Jukić, D. Milanović i S. Šimek (ur.), *Zbornik 5. godišnje međunarodne konferencije “Kondicijska priprema sportaša 2007 - Kondicijska priprema djece i mlađih”*, Zagreb, 23. i 24. veljače 2007. (str. 266-271). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.
 118. Sporiš, G., Vučetić, V. (2006). Test za procjenu kvalitete udarca lopte nogom. *Kondicijski trening*, 4(2), 22-25.
 119. Tkalčić, S., Gregov, C. (2007). Zagrijavanje u kondicijskom treningu djece i mlađih. U I. Jukić, D. Milanović i S. Šimek (ur.), *Zbornik 5. godišnje međunarodne konferencije “Kondicijska priprema sportaša 2007 - Kondicijska priprema djece i mlađih”*, Zagreb, 23. i 24. veljače 2007. (str. 64-72). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.
 120. Tkalčić, S., Gregov, C., Bradić, J. (2007). Proprioceptivna neuromuskularna facilitacija-metoda unapređenja učinkovitosti živčano-mišićnog sustava. U M. Andrijašević (ur.), *Zbornik radova Međunarodne znanstveno-stručne konferencije “Sport za sve u funkciji unapređenja kvalitete života”*, Zagreb, 24. veljače 2007. (str. 337-343). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.
 121. Trboglavl, M., Barić, R. (2007). Kondicijski trening - nužno zlo ili izazov? U I. Jukić, D. Milanović i S. Šimek (ur.), *Zbornik 5. godišnje međunarodne konferencije “Kondicijska priprema sportaša 2007 - Kondicijska priprema djece i mlađih”*, Zagreb, 23. i 24. veljače 2007. (str. 349-352). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.
 122. Trošt, T., Ciliga, D., Petrinović-Zekan, L. (2007). Dobrobit redovitog bavljenja sportsko-rekreativnim aktivnostima u odrasla čovjeka.

- U V. Findak (ur.), *Zbornik radova 16. Ijetne škole kineziologa RH "Antropološke, metodičke, metodološke i stručne pretpostavke rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije"*, Poreč, 19.-23. lipnja 2007. (str. 540-546). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.
123. Trošt, T., Stepanić, V. (2007). Funkcionalna rehabilitacija ozljeda ramenog zgloba. *Kondicijski trening*, 5(1), 53-68.
124. Trošt, T., Šimek, S., Bobić, L. (2007). Epifizne zone rasta i trening. U I. Jukić, D. Milanović i S. Šimek (ur.), *Zbornik 5. godišnje međunarodne konferencije "Kondicijska priprema sportaša 2007 - Kondicijska priprema djece i mlađih"*, Zagreb, 23. i 24. veljače 2007. (str. 63-71). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.
125. Ujević, B., Sporiš, G., Mihačić, V. (2007). Primjena padobrana u treningu nogometnika,, ???, 5(1), 19-22.
126. Ujević, B., Sporiš, G., Mihačić, V., Novoselac, M. (2007). Trening brzine, agilnosti i eksplozivnosti kod vrhunskih mlađih nogometnika. U I. Jukić, D. Milanović i S. Šimek (ur.), *Zbornik 5. godišnje međunarodne konferencije "Kondicijska priprema sportaša 2007 - Kondicijska priprema djece i mlađih"*, Zagreb, 23. i 24. veljače 2007. (str. 83-87). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.
127. Vlašić, J., Oreb, G., Horvatin-Fučkar, M. (2007). Prednosti primjene plesa u radu s djecom predškolske dobi. U M. Andrijašević (ur.), *Zbornik radova Međunarodne znanstveno-stručne konferencije "Sport za sve u funkciji unapređenja kvalitete života"*, Zagreb, 24. veljače 2007. (str. 239-244). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.
128. Vončina, I., Cvetković, Č., Baić, M. (2007). Vježbe za razvoj snage mišića nogu mlađih hrvača. U I. Jukić, D. Milanović i S. Šimek (ur.), *Zbornik 5. godišnje međunarodne konferencije "Kondicijska priprema sportaša 2007 - Kondicijska priprema djece i mlađih"*, Zagreb, 23. i 24. veljače 2007. (str. 208-210). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.
129. Vučetić, V., Šentija, D., Jukić, I. (2007). Dijagnostika treniranosti mlađih sportaša – zbog čega i kada provoditi testiranje, što mjeriti i što s rezultatima testiranja? U I. Jukić, D. Milanović i S. Šimek (ur.),

- Zbornik 5. godišnje međunarodne konferencije "Kondicijska priprema sportaša 2007 - Kondicijska priprema djece i mladih", Zagreb, 23. i 24. veljače 2007. (str. 259-266). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.*
130. Vučetić, V., Babić V. (2007). Osnovne pretpostavke planiranja trenažnog procesa u triatlonu. U V. Findak (ur.), *Zbornik radova 16. ljetne škole kineziologa RH "Antropološke, metodičke, metodološke i stručne pretpostavke rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije"*, Poreč, 19.-23. lipnja 2007. (str. 373-379). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.
131. Vučetić, V., Martinek, Ž., Ergotić, S., Babić, V., Antekolović, Lj. (2007). Dijagnostika treniranosti atletičara trkača, smjernice za selekciju, praćenje i provjeravanje mladih atletičara. U I. Jukić, D. Milanović i S. Šimek (ur.), *Zbornik 5. godišnje međunarodne konferencije "Kondicijska priprema sportaša 2007 - Kondicijska priprema djece i mladih", Zagreb, 23. i 24. veljače 2007. (str. 283-288)*. Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.
132. Vuleta, D., Milanović, D., Gruić, I., Jukić, I. (2006). Mjerenje, vrednovanje i prezentacija kondicijske pripremljenosti u rukometu. U L. Bojić-Čačić (ur.), *Zbornik radova XXX. seminara trenera*, Pula, 13.-15. siječnja 2006. (str. 46-61). Zagreb: Udruga trenera Hrvatskog rukometnog saveza.
133. Vuleta, D., Milanović, D., Rataj, I. (2007). Vrednovanje tehničko-taktičkih elemenata srednjih vanjskih napadača u rukometu. U V. Findak (ur.), *Zbornik radova 16. ljetne škole kineziologa RH "Antropološke, metodičke, metodološke i stručne pretpostavke rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije"*, Poreč, 19.-23. lipnja 2007. (str. 554-560). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

3.2. ZNANSTVENI PROJEKTI KOJE PODUPIRE MINISTARSTVO ZNANOSTI, OBRAZOVANJA I ŠPORTA REPUBLIKE HRVATSKE

Odlukom Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa od 2. siječnja 2007. godine, prihvaćeni su novi znanstveno-istraživački projekti za financiranje, a to su:

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	034-0342618-222	Razvoj algoritama za testiranje multivarijatnih strukturalnih hipoteza
12	prof.dr.sc. VLADIMIR MEDVED	034-0362979-2334	Automatizirano mjerjenje pokreta i eksperntna procjena u studiju lokomocije
13	prof.dr.sc. MATO BARTOLUCI	034-0672288-2606	Koncepcija razvoja sportskog i nautičkog turizma u Hrvatskoj

U nastavku su prikazani kratka izvješća za prvu godinu provedbe devet projekata od trinaest odobrenih.

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 mr.sc. Dražen Harasin
Znanstveni novak:	mr.sc. Luka Milanović
Suradnici vanjski:	prof.dr.sc. Slobodan Jarić (USA) dr.sc. Nejc Šarabon (Slovenija)
Stručni suradnik:	-
Kratak sažetak za 2006./2007.:	
Od odobrenja projekta (početak 2007. godine) do kraja ak. godine 2006./07., objavljeno je ukupno 5 znanstvenih radova citiranih u CC-SCI bazama podataka.	

Naziv projekta:	Automatizirano mjerjenje pokreta i ekspertna procjena u studiju lopkomocije
Broj projekta:	034-0362979-2334
Voditelj projekta:	prof.dr.sc. Vladimir Medved
Suradnici KF:	doc.dr.sc. Gordana Furjan, doc.dr.sc. Saša Janković, mr.sc. Darko Katović, prof.dr.sc. Goran Oreb, dr.sc. Davor Šentija
Znanstveni novak:	mr.sc. Mario Kasović
Suradnici vanjski:	Vladimir Hohnjec
Stručni suradnik:	-
Kratak sažetak za 2006./2007.:	
Projekt je započet prema planu i slijedeći je opći cilj te su provođeni planirani zadaci u prvoj godini trajanja. Doktorska disertacija na području kinezijologije (Maja Horvatin-Fučkar) je obranjena. Doktorska disertacija na području medicine (Iva Kovač) je izrađena i pozitivno ocijenjena te čeka obranu. Izborni predmet u okviru studija medicine na engleskom jeziku na Medicinskom fakultetu (<i>Measurement and analysis of human locomotion</i>) ponovno je izabran i izведен. Članovi projekta sudjelovali su na nekoliko međunarodnih simpozija, poput simpozija sportskih znanosti, kongresa o stolnom tenisu, a i na jednoj radionici o kliničkoj analizi hoda.	

Naziv projekta:	Evaluacija metoda za procjenu stvarne kvalitete sportaša
Broj projekta:	034-0342607-2616
Voditelj projekta:	prof.dr.sc. Dražan Dizdar
Suradnici KF:	dr.sc. Valentin Barišić mr.sc. Darko Katović
Znanstveni novak:	Željko Pedišić, prof
Suradnici vanjski:	prof.dr.sc. Slavko Trninić doc.dr.sc. Zoran Grgantov mr.sc. Mladen Hraste

Kratak sažetak za 2006./2007.:
U navedenom periodu pristupilo se kreiranju sustava kriterija za eksperturnu procjenu stvarne kvalitete sportaša (rukometkaša, odbojkaša, nogometkaša i vaterpolista) s pripadajućim koeficijentima važnosti (ponderima) za pojedine tipove igrača.
Završeno je definiranje ponderiranoga kriterijskog sustava za procjenu stvarne kvalitete vaterpolista, dok su ostali kriterijski sustavi u završnim fazama definiranja.
Za empirijsku provjeru metodoloških postupaka za objektivnu procjenu ukupnog situacijskog učinka pristupilo bi se praćenju (snimanju) utakmica prve hrvatske lige, koje bi poslužile za prikupljanje podataka o situacijskom učinku odabranog uzorka igrača specijaliziranim računalnim programom SIMI SCOUT. U okviru projekta obranjene su i dvije doktorske disertacije:

- Konstrukcija i vrednovanje mjernih postupaka za procjenu tjelesnog držanja u dječaka dobi 10 do 13 godina
- Kineziološka analiza taktičkih sredstava u nogometnoj igri.

Objavljen je i jedan izvorni znanstveni članak:

- Babić, V., D. Harasin, D. Dizdar (2007). Relations of the variables of power and morphological characteristics to the kinematic indicators of maximal running speed. *Kinesiology*, 39(1), 28-39. te jedno pozvano predavanje na međunarodnoj znanstvenoj konferenciji:
- Dizdar, D. (2007). Primjena ahp metode za procjenu stvarne kvalitete sportaša u ekipnim sportskim igrama.

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

Kratak sažetak za 2006./2007.:

Glavni cilj ovog istraživanja je utvrđivanje znanja o prehrani u sportaša, osobito o adekvatnoj sportskoj prehrani te njihovih prehrambenih navika, kao i odnosa između znanja i navika.

Znanje o sportskoj prehrani, kao i prehrambene navike utvrdit će se putem odgovarajućih upitnika i dosadašnji rad upravo je obuhvatio izradu odgovarajućih upitnika i njihovu validaciju.

Upitnici su izrađeni na osnovi istraživanja provedenih na Kineziološkom fakultetu (Mišigoj-Duraković i sur., 2005), kao i svjetskih istraživanja (Conkle i Tischler, 1992; Parmenter i Wardle, 1999; Turconi i sur., 2003; Paugh, 2005.). Upitnik o znanju o sportskoj prehrani koncipiran je tako da utvrdi znanje sportaša o prehrani općenito, o sastojcima neophodnim da bi sportaši osigurali dovoljne količine energije za trening i natjecanja, o dodacima prehrani, o obrocima prije treninga i natjecanja, kao i tijekom oporavka te o značaju tekućine, dehidraciji i rehidraciji za vrijeme treninga i natjecanja. Prehrambene navike utvrdit će se pitanjima koja su sastavljena na način da ispitanici odgovore o broju obroka dnevno, preskakanju obroka, o konzumaciji pojedinih namirnica iz različitih dijelova prehrambene piramide, o konzumaciji tekućine i sportskih napitaka i dodataka prehrani, s posebnim osvrtom na specifične dodatke koje koriste sportaši. Od općih podataka anketna sadržava upit o sportu kojim se ispitanik bavi, koliko dugo trenira, koliko ima godina, spol ispitanika te podatak o masi i visini tijela koji će omogućiti izračunavanje indeksa tjelesne mase.

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, prof.
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
Stručni suradnik:	-
Kratak sažetak za 2006./2007.:	
Koncepcija razvoja sportskog i nautičkog turizma temelji se na istraživanju domaće i inozemne turističke potražnje, vrsta i oblika turističke ponude te raspoloživih turističkih resursa za implementaciju u hrvatskom turizmu. Koncepcija razvoja sportskog turizma utvrđit će se regionalno i to u jadranskom turističkom području, u planinskim turističkim centrima te u većim gradovima Hrvatske. Koncepcija razvoja nautičkog turizma obuhvatit će maritimne prostore Hrvatske. Iako se radi o posebnim oblicima turizma, oni su velikim dijelom međusobno komplementarni: većim se dijelom odvijaju na moru i uz more, brojne su sličnosti u strukturi turističke potražnje, velik je broj istih ili sličnih elemenata u turističkoj ponudi i dr. Temeljem toga postavljeni su ciljevi istraživanja ovog projekta, i to:	
<ol style="list-style-type: none">1) Izvršiti kritičku analizu postojećeg stanja sportskog i nautičkog turizma u Hrvatskoj2) Istražiti tržišne potencijale za kreiranje i inoviranje sportsko-rekreacijskih i nautičkih sadržaja u hrvatskom turizmu3) Definirati koncepciju razvoja sportskog i nautičkog turizma u Hrvatskoj prema kriterijima održivog razvoja i dati preporuke za implementaciju u turističkim destinacijama4) Valorizirati ekonomске učinke sportskog i nautičkog turizma u Hrvatskoj.	
U skladu s ciljevima postavljene su i hipoteze ovog istraživanja:	
<ol style="list-style-type: none">1) Postojeća ponuda sportskog i nautičkog turizma u Hrvatskoj ne odgovara sadržajno i kvalitativno sadašnjoj i budućoj turističkoj potražnji2) Usklađenje kapaciteta ponude sa suvremenim trendovima kretanja međunarodne turističke potražnje značajno će utjecati na smanjenje sezonalnosti hrvatskog turizma3) Nova koncepcija omogućiće održivi razvoj sportskog i nautičkog turizma u Hrvatskoj te podizanje razine kvalitete postojeće ponude4) Postoji visok stupanj korelacije između novih sadržaja sportskog i nautičkog turizma i njihovih ekonomskih učinaka.	
Očekivani rezultati ovog istraživanja mogu se sagledati kroz njegov znanstveni doprinos i implementaciju u hrvatskom sportskom i nautičkom turizmu. Znanstveni doprinos proizlazi iz kreiranja nove razvojne koncepcije, definiranja razvojnih zona na razini turističkih destinacija te ocjene ekonomski učinkovitosti razvoja sportskog i nautičkog turizma u Hrvatskoj. Provjera rezultata ovog istraživanja izvršit će se pomoću općih znanstvenih i metoda deskriptivne statistike. Značaj ovog projekta proizlazi iz znanstvenog doprinosa teoriji turizma i sporta te implementaciji u hrvatskom turizmu.	

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:	doc.dr.sc. Marko Šibila, doc.dr.sc. Primož Pori, doc.dr.sc. Marta Bon, prof.dr.sc. Lars Tore Ronglan
Stručni suradnici:	mr.sc. Lidija Bojić-Čaćić, Ivan Duvnjak, prof., Vladimir Canjuga, prof., Željka Jaklinović-Fressl, prof., Mato Matijević, prof., Nino Marković, prof., Nedjeljko Lalić, prof., Zdravko Malić, viši predavač, Irfan Smajlagić, viši sportski trener rukometa, Ivica Obrvan, viši sportski trener rukometa, Zdravko Štedul, viši sportski trener rukometa.
Kratak sažetak za 2006./2007.:	
U akademskoj 2006./2007. godini održan je kontinuitet provedbe testiranja rukometaša i rukometnika različitih dobnih kategorije, kvalitetne razine natjecanja i sl. Postojeća baza podataka o stanju treniranosti rukometnika/ica obogaćena je rezultatima testiranja koja su provedena na sljedećim uzorcima:	
a) Kadetska muška rukometna reprezentacija – terenska dijagnostika – Pula, siječanj 2007. godine b) Studenti i studentice prve godine Kineziološkog fakulteta - travanj 2007. c) Ženski rukometni klub "Podravka" – Kineziološki fakultet, srpanj 2007.	
Stručni suradnik sa Sveučilišta iz Oslo (Norveška), proveo je istraživanje na skupini prvoligaških norveških rukometnika. S obzirom na suradnju na ovom projektu, dobiveni podaci bit će dostupni u analizama koje slijede u dalnjem tijeku istraživanja.	
Uspješna suradnja sa suradnicima s Fakulteta za sport u Ljubljani pospješena je usporedbom standardnih baterija testova primjenjenih u postupcima za dijagnostiku stanja treniranosti rukometnika i rukometnika u Hrvatskoj i Sloveniji.	
Publicirani radovi vezani uz ovaj projekt u akademskoj 2006./2007. godini jesu:	
1. Gruić, I., Ohnjec, K., Vuleta, D. (2007). <i>Dijagnostički postupci za procjenu kondicijske pripremljenosti mladih dobnih skupina u rukometu – problemi i prijedlozi.</i> U D. Milanović, I. Jukić i S. Šimek (ur.) <i>Zbornik radova 5. međunarodne konferencije "Kondicijska priprema sportaša 2007"</i> , Zagreb, 23. i 24. veljače 2007. (str. 272-277). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.	
2. Gruić, I., Vuleta, D., Vrbik, I. (2007). <i>Analiza rezultatskog tijeka rukometnih utakmica.</i> U <i>Zbornik radova VII. konferencije o sportu Alpe Jadran, Opatija, 31. svibnja - 3. lipnja 2007.</i> (str. 367-372). Zagreb: Ministarstvo prosvjetе i športa RH	
3. Gruić, I., Vuleta, D., Ohnjec, K., Horvat, T. (2007). <i>Analiza kondicijske pripremljenosti vrhunskih rukometnika u pripremnom periodu.</i> U V. Findak (ur.), <i>Zbornik radova 16. ljetne škole kinezologa Republike Hrvatske "Antropološke, metodičke, metodološke i stručne pretpostavke rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreativne i kineziterapije"</i> , Poreč, 19.-23. lipnja 2007. (str. 112-118). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.	
4. Milanović, D., Vuleta, D., Jukić, I., Gruić, I., Šimek, S. (2006). <i>Planiranje i programiranje treninga rukometnika od početnika do svjetskih prvaka.</i> U <i>Zbornik radova XXX. seminara trenera, Pula, 13.-15. siječnja 2006.</i> (str. 7-33). Zagreb: Udruga trenera Hrvatskog rukometnog saveza.	

5. **Ohnjec, K., Gruić, I., Vuleta, D.** (2007). *Analiza nekih pokazatelja situacijske efikasnosti hrvatske ženske rukometne reprezentacije na Europskom prvenstvu u Švedskoj 2006. godine.* U N. Smajlović (ur.), Zbornik radova II. međunarodnog simpozija "Nove tehnologije u sportu", Sarajevo, 13.-15. travnja 2007. (str. 128-132). Sarajevo: Fakultet sporta i tjelesnog odgoja.
6. **Smajlagić, I. Vuleta, D., Gruić, I.** (2007). *Modeliranje pojedinačnog treninga bazičnih i specifičnih motoričkih sposobnosti kadetske rukometne reprezentacije.* Zbornik radova 5. Međunarodne konferencije "Kondicijska priprema sportaša 2007", Zagreb, 23. i 24. veljače 2007. (str. 87-91). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.
7. Vuleta, D., Milanović, D., Gruić, I., Jukić, I. (2006). Mjerenje, vrednovanje i prezentacija kondicijske pripremljenosti u rukometu. U Zbornik radova XXX. seminara trenera, Pula, 13.-15. siječnja 2006. (str. 46-61). Zagreb: Udruga trenera Hrvatskog rukometnog saveza

Naziv projekta:	Dispozicijske i situacijske odrednice motivacije i kvaliteta života vježbača
Broj projekta:	034-0342282-2605
Voditelj projekta:	prof.dr.sc. Smiljka Horga
Suradnici KF:	Sunčica Bartoluci, prof., prof.dr.sc. Zoran Žugić
Znanstveni novak:	dr.sc. Renata Barić
Suradnici vanjski:	prof.dr.sc. Dorothee Alferman, prof.dr.sc. Maja Zupančić, doc.dr.sc. Saša Cecić-Erpčić, doc.dr.sc. Benjamin Perasović
Stručni suradnici:	Jelena Cetinić, prof., Jelena Žerjavić, prof.

Kratak sažetak za 2006./2007.:

U proteklom razdoblju objavljena su ukupno 23 rada i to: jedna doktorska disertacija, dva diplomska rada, jedan rad u časopisu, osam radova u zbornicima skupova, jedan sažetak u zborniku skupa te deset ostalih radova (novinski stručni članci). Disertacija je bila posvećena istraživanju odnosa između trenerovog rukovodećeg ponašanja i njegove motivacijske strukture s motivacijskim tendencijama mlađih sportaša. Osnovni rezultat disertacije je izrada modela motivacije sportaša kojim se predviđa da dispozicijski definirana ciljna orientacija više doprinosi intrinzičnoj motivaciji sportaša od njihove percepcije trenerovog rukovodećeg ponašanja, tj. situacijskog faktora motivacije. Nadalje, opisani su postupci psihodiagnostike u sportu, analizirane sportske aktivnosti prikladne za osobe s Downovim sindromom, analiziran je utjecaj motivacije, ciljne orientacije i motivacijske klime na provođenje kondicijskog treninga mlađih itd. Posebno su obrađene teme vezane uz sociologiju sporta, pa je analizirano mjesto rekreativne tjelesnom aktivnošću u mreži ostalih čovjekovih radnih i ostalih uloga, kvalitetu provođenja slobodnog vremena mlađih te mjesto sociologije sporta unutar kineziološke znanosti s obzirom na specifičnosti hrvatskog društva. Posebno treba istaknuti seriju novinskih članaka u kojima se sportska javnost na zanimljiv i pristupačan način upoznaje s rezultatima istraživanja na području motivacije sportaša, trenerovog rukovodećeg ponašanja, samopouzdanja, pretreiranosti itd., a predlažu se i opisuju poželjni oblici trenerova ponašanja. U ovako kratkom sažetuču nije bilo moguće navesti sve dobivene rezultate.

U toku je izrada tri diplomska rada te prikupljanje literature za pregledni rad o mogućim relacijama sportske aktivnosti i kvalitetu života.

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:	-

Kratak sažetak za 2006./2007.:

Provjedeno je istraživanje na 50 trkača svih disciplina, primjenom tri različita protokola s progresivnim opterećenjem do iscrpljenja na pokretnom sagu. Brzina trčanja i odgovarajući spiroergometrijski parametri korišteni su u svrhu validacije različitih metoda za određivanje anaerobnog praga.

Provjedeno je i istraživanje na 20 ispitanika, studenata Kineziološkog fakulteta, koji su proveli standardni progresivni test opterećenja. Primjenom APAS sustava (Ariel Dynamics Inc.) izvršena je digitalizacija, transformacija u 2D prostor, filtriranje i izračunavanje kinematičkih parametara. Na osnovi dinamike kretanja kinematičkih parametara određeni su kriteriji za procjenu kinematičkih pragova. Kinematičke i ventilacijske pragove odredilo je šest nezavisnih procjenjivača. U okviru projekta završena je i pozitivno ocijenjena jedna doktorska disertacija (V. Vučetić):

- Razlike u pokazateljima energetskih kapaciteta trkača dobivenih različitim protokolima opterećenja

Prihvaćen je za objavljivanje (objavljen 'on-line') jedan izvorni znanstveni članak:

- Šentija, D., Vučetić, V., Marković, G. (2007). Validity of the modified Conconi test. *Int J Sports Med*, 28: u tisku,
- te 6 radova prikazanih na međunarodnim znanstvenim kongresima:
 - Petračić, T., Šentija, D., Novak, D. (2007). Funkcionalne sposobnosti tenisača u natjecateljskoj kategoriji od 12 do 14 godina. U I.Jukić, D. Milanović, S. Šimek (ur.), *Zbornik radova, 5. međunarodna konferencija "Kondicijska priprema sportaša"*, Zagreb, (str. 304 – 307). Zagreb: Kineziološki fakultet, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.
 - Vučetić, V., Šentija, D., Jukić, I. (2007). Dijagnostika treniranosti mlađih sportaša – zbog čega i kada provoditi testiranje, što mjeriti i što s rezultatima testiranja. U I.Jukić, D. Milanović, S. Šimek (ur.), *Zbornik radova, 5. međunarodna konferencija "Kondicijska priprema sportaša"*, Zagreb (str. 259 – 265). Zagreb: Kineziološki fakultet, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.
 - Šentija D, Vučetić V, Rakovac M. (2007). The relationship between gait transition speed and the aerobic thresholds for walking and running. Book of abstracts, 12th Ann. Congress of the ECSS, 11–14 Jul 2007, Jyväskylä, Finland
 - Vučetić V, Šentija D, Babić, V. (2007). Aerobic capacity and running economy in sprinters, middle distance, long distance and 400m runners. Book of abstracts, 12th Ann. Congress of the ECSS, 11–14 Jul 2007, Jyväskylä, Finland
 - Rakovac M., Vučetić V., and Šentija. D. (2007). Ramp treadmill test: peak blood lactate parameters in runners. Book of abstracts, 12th Ann. Congress of the ECSS, 11–14 Jul 2007, Jyväskylä, Finland.

Naziv projekta:	Programiranje transformacijskih postupaka za razvoj kondicijskih obilježja
Broj projekta:	034-0342610-2609
Voditelj projekta:	prof.dr.sc. Dragan Milanović
Suradnici KF:	prof.dr.sc. Dušan Metikoš, prof.dr.sc. Sonja Tkalčić, prof.dr.sc. Igor Jukić, prof.dr.sc. Dinko Vučeta, mr.sc. Dražen Harasin, dr.sc. Maja Horvatin Fučkar
Znanstveni novak:	mr.sc. Sanja Šimek, mr.sc. Josipa Bradić, Tatjana Trošt, prof.
Suradnici vanjski:	prof.dr.sc. Jozef Tihanyi, prof.dr.sc. Tsvetan Zhelyaskov, prof.dr.sc. Vihren Batchev, prof.dr.sc. Branko Škof, prof.dr.sc. Bojan Jošt, prof.dr.sc. Milan Čoh, prof.dr.sc. Izet Rađo, prof.dr.sc. Nusret Smajlović
Stručni suradnici:	Cvita Gregov, Daniel Bok

Kratak sažetak za 2006./2007.

U prvoj godini rada na projektu proveden je niz pripremnih radnji za provedbu istraživanja različitih modela kondicijskog treninga. Nakon toga, voditelj projekta i članovi suradničkog tima proveli su neka preliminarna istraživanja i publicirali radove koji predstavljaju dobru podlogu za daljnji rad na projektu. U radu Jukića i suradnika (2007) definiran je kondicijski trening kao transformacijski proces i analizirani su razlozi i dokazi o efektima provedenih kondicijskih programa. Milanović i suradnici (2007) definiraju metodologiju istraživanja transformacijskih procesa u sportu s posebnim osvrtom na transformacijske procese kondicijske pripreme i navode različite modele i metode rada na usavršavanju kondicijskih svojstava, analiziraju rezultate te na temelju toga predlažu odgovarajuće modele kondicijske pripreme pogodne za daljnja istraživanja. Na ovoj razini realizacije projekta utvrđene su (Vučeta i sur., 2006) relacije između pokazatelja bazičnih motoričkih sposobnosti i uspješnosti u testu preciznosti rukometara. Već u prvoj godini objavljeni rad Markovića i suradnika (2007) ukazuje na realne mogućnosti postizanja značajnih transformacijskih efekata u području funkcija lokomotornog aparata i sportske izvedbe pod utjecajem programiranog sprinterskog i skakačkog treninga u trajanju od 15 tjedana.

U ovoj fazi realizacije projekta pripremljeno je nekoliko istraživačkih zadataka čija će realizacija značajno doprinijeti dalnjem razvoju i znanstvenom doprinosu ovoga projekta u cilju unapređenja sustava kondicijske pripreme.

1. Jukić, I., Milanović, D., Šimek, S. (2007). Kondicijski trening djece i mladih – razlozi i dokazi. U I. Jukić i sur. (ur.), Zbornik radova 5. međunarodne godišnje konferencije "Kondicijska priprema sportaša" Zagreb, 23. i 24. veljače 2007. (str. 15-23). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu; Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.
2. Milanović, D., Jukić, I., Šimek, S., Vučeta, D., Gregov, C. (2007). Methodology of Research on transformational processes in sports: models, results, application. In Book of Abstracts - 10th Sport Kinetics International Conference, Belgrade, Serbia 24.-26. August 2007. (pp. 22).
3. Milanović, D., Jukić, I., Vučeta, D., Šimek, S. (2007). Diagnostic procedures in sport games. Research Yearbook – Studies in Physical Education and Sport, 13(1), 17-23.
4. Vučeta, D., Milanović, D., Grujić, I., Jukić, I., Pašić, Z. (2006). Relations between indicators of basic motor abilities and results of goal throwing accuracy tests in handball. Vestnik Južno-uraljskog gosudarstvenog univerziteta, 3(58), 93-96.
5. Marković, G., Jukić, I., Milanović, D., Metikoš, D. (2007). Effects of sprint and plyometric training on muscle function and athletic performance. Journal of Strength and Conditioning Research, 21(2), 543-549.

6. Trošt, T., Šimek, S., Jukić, I. (2006). Injury rate of the Croatian national basketball players. In Book of Abstracts – 4th International Scientific Congress "Sport, Stress, Adaptation" Olympic Sport and Sport for All, 17-18 November 2006, National Sports Academy "V. Levski" Sofia (pp. 183-184). Sofia: National Sports Academy "V. Levski".
7. Trošt, T., Šimek, S., Bobić, L. (2007). Epifizne zone rasta i trening. U I. Jukić, D. Milanović i S. Šimek (ur.), Kondicijska priprema sportaša: zbornik radova 5. godišnje međunarodne godišnje konferencije Kondicijska priprema sportaša s glavnom temom "Kondicijska priprema djece i mladih", Zagreb, 23. i 24. veljače 2007. (str. 63-71). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.

3.3. SUDJELOVANJA DJELATNIKA KINEZILOŠKOG FAKULTETA NA ZNANSTVENIM I STRUČNIM SKUPOVIMA

ECSS Annual Congress (Jyväskylä, Finska)	11.-14. lipnja 2007.
7. konferencija o športu Alpe-Jadran (Opatija)	31. svibnja -3. lipnja 2007.
10. europski kongres psihologije (Prag, Češka)	3.-6. srpnja 2007.
16. ljetna škola kineziologa RH u Poreč	19.-23. lipnja 2007.
XXI Congress, International Society of Biomechanics 2007 (Taiwan)	1.-5. srpnja 2007.
24th Pediatric Work Physiology Meeting (Tallin, Estonija)	5.-9. rujna 2007.
III. međunarodna konferencija "People, sport and health" (Petrograd, Rusija)	19.-21. travnja 2007.
XI International Congress of Toxicology (Montreal, Kanada)	15.-19. srpnja 2007.
35th Annual International Association for the Philosophy of Sport Conference (Ljubljana, Slovenija)	19.-22. rujna 2007.
Seminar o pravima intelektualnog vlasništva (Rijeka)	8.-20. svibnja 2007.
Ljetna škola folklora (Brač)	14.-25. kolovoza 007.
Tečaj 2276: Implementing a MS Windows Server 2003 Network Infrastructure (Zagreb)	2007.
Tečaj 2277: Implementing, Managing, and Maintaining a Microsoft... (Zagreb)	2007.

3.4. SUDJELOVANJE FAKULTETA U ORGANIZACIJI ZNANSTVENIH I STRUČNIH SKUPOVA

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

- ◆ **5. međunarodna godišnja konferencija "Kondicijska priprema sportaša,"** Zagreb, 23. i 24. veljače 2007.
- ◆ **10th Anniversary International Table Tennis Federation Sports Science Congress,** Zagreb, 18.-20. svibnja 2007.
- ◆ **16. Ijetna škola kineziologa RH "Antropološke, metodičke, metodološke i stručne pretpostavke rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreativne i kineziterapije,"** Poreč, 19. do 23. lipnja 2007.

3.5. IZVJEŠĆE O RADU KNJIŽNICE 2006./07.

Centar za bibliotečno-informacijsku i izdavačku djelatnost - knjižnica

U akademskoj godini 2006./2007. knjižnica je primala 126 naslova serijskih publikacija – časopisa i sekundarnih publikacija (89 je inozemnih naslova). Ministarstvo znanosti, obrazovanja i sporta financiralo je nabavu samo osam naslova, dok ostalo Fakultet kupuje sam ili razmjenjuje za svoj časopis *Kinesiologija*.

Knjižni fond narastao je sa 36.240 inventarnih unosa monografskih publikacija na 36 969, dakle za 729 prinova, od toga, nažalost, gotovo polovina su ocjenski radovi: doktorske disertacije – 7, magistarske radnje – 18 te diplomske radnje sveučilišnog i veleučilišnog studija – 280, dakle, ukupno 305 rukopisnih prinova. Zabilježen je blagi porast nabave knjižnične građe. Naime ak.god. 2006/07. knjižnica je prinovala 424 primjerka monografskih publikacija (knjiga) ili 183 naslova, odnosno 0,302 primjerka, odnosno 0,13 naslova po upisanom studentu (približno 1.400 upisanih studenata) dodiplomskog, poslijediplomskog i veleučilišnog studija (prošle ak. god. samo 0,244 primjerka, odnosno 0,09 naslova). Standardi za visokoškolske knjižnice predviđaju rast od najmanje 1-2 primjerka po svakom upisanom studentu godišnje.

U okviru međuknjnične posudbe knjižnica je isporučila 73 jedinice (najčešće preslika članaka iz časopisa, kongresnih zbornika ili dijelova magistarskih radova i doktorskih disertacija), a dobila je 83 bibliografske jedinice (uglavnom članaka iz časopisa i kongresnih zbornika, preko

Nacionalne i sveučilišne knjižnice i njihovog odjela međuknjižnične posudbe).

Gradom se korisnici (studenti veleučilišnog, sveučilišnog i poslijediplomskog studija, nastavnici, nenastavno osoblje, ali i vanjski korisnici, mahom bivši studenti Fakulteta) mogu koristiti svaki radni dan tako da građu posuđuju ili da rade u jednoj od dvije čitaonice (velika čitaonica i mala čitaonica časopisa i zaštićene građe) ili se koriste uslugom međuknjižnične posudbe. Tijekom akademske godine 2006./07. knjižnica je primila 13.843 različita zahtjeva – za posudbu građe, za pretraživanje, zatim informacijskih, referalnih i edukacijskih zahtjeva. Sve su zahtjeve obradile tri stalno zaposlene djelatnice.

U sklopu knjižnice se od 10. listopada 2006. godine više ne prodaju izdanja Kineziološkog fakulteta budući da je počela raditi knjižara, papirnica i fotokopiraonica DORSUM. Istina, djelatnice knjižnice i dalje vode računa o skladištu izdanja KF-a.

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

3.6. KINESIOLOGY – INTERNATIONAL JOURNAL OF FUNDAMENTAL AND APPLIED KINESIOLOGY

Objavljena su 2 broja (po 750 primjeraka) međunarodnog znanstvenog časopisa **KINESIOLOGY** (ISSN 1331-1441): 38 (2006) 2 te 39 (2007) 1, uz finansijsku potporu Ministarstva znanosti i tehnologije. Časopis prate i o njemu izvješćuju međunarodne sekundarne referentne publikacije: *SportDISCUS Full-Text (Canada)*, *SportDISCUS Full-Text*, *American Psychological Abstracts: PsycLIT and PsycINFO* i južnoamerička baza *Sociedad Iberoamericana de Informacion Sientifica (SICS)* iz Argentine. Časopis je uvršten u proekte EBSCO Publishing Inc. u elektroničku bazu Current Abstracts. 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. 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 te tajnica Marija Rakovac, dr. med. U radu redakcije sudjeluju i stručnjaci za jezik: Elizabeth Harrison Paj, prof., mr.sc. Darija Omrčen i Željka Jaklinović, prof.

Sadržaj 2. broja, godište 38. iz 2006. godine:

Gregor Jurak, Marjeta Kovač i Janko Strel
(Izvorni znanstveni članak)

The impact of the additional physical education lessons programme on the physical and motor development of 7- to 10-year-old children

Spyros Kampiotis i Kalliopi Theodorakou
(Izvorni znanstveni članak)

The influence of five different types of observation based teaching on the cognitive level of learning

Robert Masten, Matej Tušak i Manca Faganel
(Izvorni znanstveni članak)

Impact of identity on anxiety in athletes

Renata Barić i Smiljka Horga
(Izvorni znanstveni članak)

Psychometric properties of the Croatian version of Task and Ego Orientation in Sport Questionnaire (TEOSQ)

Branimir Černohorski, Janez Pustovrh i Matej Tušak
(Izvorni znanstveni članak)

Impact of psychological dimensions of psychosomatic status on potential competitive performance in cross-country skiing

Nenad Rogulj, Mirjana Nazor, Vatromir Srhoj i Davor Božin
(Izvorni znanstveni članak)

Differences between competitively efficient and less efficient junior handball players according to their personality traits

Igor Gruić, Dinko Vučeta i Dragan Milanović
(Izvorni znanstveni članak)

Performance indicators of teams at the 2003 Men's World Handball Championship in Portugal

Emanuel J. Spamer i Yvette De la Port

(Izvorni znanstveni članak)

Anthropometric, physical, motor and game-specific profiles of elite U 16 and U 18 year-old South African schoolboy rugby players

Maja Ulaga, Milan Čoh i Bojan Jošt

(Izvorni znanstveni članak)

Validity of the dimensional configuration of the reduced potential performance model in ski jumping

Mirna Andrijašević

(Izvorni znanstveni članak)

Recreational programmes for adult men based on clustering analysis of survey indicators

Sadržaj 1. broja, godište 39. iz 2007. godine

Włodzimierz Starosta i Waclaw Petryński

(Izvorni znanstveni članak)

Selected problems in international terminology of the human movement science

P. Zsidegh, A. Photiou, Zs. Mészáros, A. Prókai, I. Vajda, Á. Sziva i J. Mészáros

(Izvorni znanstveni članak)

Body mass index, relative body fat and physical performance of Hungarian-Roma boys

Vasilios Diafas, Konstantinos Chrysikopoulos, Vassiliki Diamanti, Vihren

Bachev, Socratis Kaloupsis, Mathaios Polykratis i Athanasios Villiotis

(Izvorni znanstveni članak)

Rating of perceived exertion in kayaking ergometry

Vesna Babić, Dražen Harasin i Dražan Dizdar

(Izvorni znanstveni članak)

Relations of the variables of power and morphological characteristics to the kinematic indicators of maximal speed running

Blaž Lešnik i Milan Žvan

(Izvorni znanstveni članak)

The best slalom competitors - kinematic analysis of tracks and velocities

Jadranka Vlašić, Goran Oreb i Gordana Furjan-Mandić

(Izvorni znanstveni članak)

Motor and morphological characteristics of female university students and the efficiency of performing folk dances

Marjeta Kovač, Bojan Leskošek i Janko Strel

(Izvorni znanstveni članak)

Morphological characteristics and motor abilities of boys following different secondary school programmes

Jakob Bednarik, Rajko Šugman, Jure Urank i Marjeta Kovač

(Izvorni znanstveni članak)

Segmentation of sports consumers in Slovenia

Éva Leibinger, Pál Hamar and Henrietta Dancs Szegner

(Stručni članak)

Survey of the public education system and structure of European countries from a physical education point of view

Tomislav Badel, Vjekoslav Jerolimov and Josip Pandurić

(Stručni članak)

Dental/orofacial trauma in contact sports and intraoral mouthguard programs

Od ljeta 2006. godine časopis **Kinesiologija** je dostupan i u elektroničkom obliku u cijelovitom tekstu potpuno besplatno na Portalu znanstvenih časopisa Republike Hrvatske HRČAK. To je središnji portal koji na jednom mjestu okuplja hrvatske znanstvene i stručne časopise. Korisnicima i posjetiteljima omogućuje lagano pretraživanje časopisa i članaka probiranjem. Sudjelovanjem u izgradnji portala, povećava se vidljivost, dostupnost i utjecaj časopisa i vrlo širokoj svjetskoj publici. Portal je izrađen i funkcioniра uz potporu MZOŠ-a, realiziran je u SRCE-u, a osnova je ideja potekla iz Hrvatskog informacijskog i dokumentacijskog društva.

4. MEĐUNARODNA SURADNJA

Tijekom akademske 2006./07. godine međunarodna aktivnost Kineziološkog fakulteta nastavila se znanstvenom i nastavnom suradnjom na diplomskom i poslijediplomskom studiju s međunarodno priznatim istraživačima i predavačima sa srodnih instituta i fakulteta iz inozemstva, na individualnoj i institucijskoj razini (Fakultet za sport Sveučilišta u Ljubljani, Slovenija; Fakultet sporta i tjelesnog odgoja, Sarajevo, Bosna i Hercegovina; Pedagoška fakulteta Koper, Sveučilište na Primorskom, 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) te aktivnošću u međunarodnim udrugama iz područja kineziološke znanosti i visokog obrazovanja u području kineziologije.

Proведен je postupak pristupanja potpisivanju bilateralnog ugovora s Katoličkim sveučilištem u Leuvenu, Fakultet kineziologije i rehabilitacijskih znanosti, Belgija, i s Faculty of Sciences of Formation, University of Salerno, Italija.

Poduzete aktivnosti na uspostavljanju suradnje rezultirale su:

- ◆ Razmjenom nastavnika na razini dodiplomskog i poslijediplomskog doktorskog studija kineziologije te posjetima inozemnih nastavnika temeljem međusveučilišnih i bilateralnih međufakultetskih sporazuma te ad hoc posjetima: Fakulteta za šport, Ljubljana, Slovenija; National Sport Academy, Sofia, Bugarska; Fakultet fizičke kulture, Novi Sad, Srbija i Crna Gora; Faculty of Physical Education and Sport, Bratislava, Slovačka; Faculty of Physical Culture, Olomouc, Češka Republika; Akademia Wychowanie Fizycznego we Wrocławiu, Wyższa Fizjoterapia, Wrocław, Poljska; Akademia Wychowanie Fizycznego im Eugeniusza Piaseckiego, Poznan, Poljska, i mnogih drugih institucija koje se nalaze na priloženom službenom popisu iz evidencijske baze Ureda za međunarodnu suradnju Sveučilišta u Zagrebu.
- ◆ Sudjelovanjem nastavnika Kineziološkog fakulteta u dodiplomskom i poslijediplomskom nastavnom procesu na inozemnim institucijama temeljem međusveučilišnih, bilateralnih međufakultetskih sporazuma i ad

hoc posjeta nastavnika Kineziološkog fakulteta inozemnim znanstveno-istraživačkim i obrazovnim institucijama koje djeluju na području kineziologije: Fakultet sporta, Ljubljana; Fakultet sporta i tjelesnog vježbanja, Sarajevo, Bosna i Hercegovina; Pedagoški fakultet, Maribor, Slovenija; Sveučilište na Primorskom, Koper, Slovenija; Masarykovo sveučilište u Brnu, Fakultet sportskih studija, Brno, Češka Republika; Norveška škola znanosti o sportu, Oslo, Norveška; Središnji institut za tjelesni odgoj, Beijing, Kina ...

- ◆ Suradnjom u realizaciji zajedničkih znanstvenih međunarodnih projekata: Fakultet za sport, Ljubljana; Institut za znanost o sportu Sveučilišta u Beču, Austria; Sveučilište Penn State, York, SAD; Sveučilište u Michiganu, Ann Arbor Campus, SAD; Norveško sveučilište sporta i tjelesnog odgoja, Oslo, Norveška.
- ◆ Sudjelovanjem predstavnika Kineziološkog fakulteta na skupovima međunarodnih mreža institucija na području kineziologije kojih je Kineziološki fakultet članica (sudjelovanje na: International Network on Sport and Health Sciences INSHS 3rd Meeting, Ljubljana, Slovenia (21.-23. ožujka 2007.), ENSSHE Annual Conference, Portugal (20.-23. rujna 2007.), EUPEA Annual Forum, London, Velika Britanija (19.-22. listopada 2006.).
- ◆ Temeljem predstavljanja programa doktorskog studija kineziologije na International Network on Sport and Health Sciences INSHS 3rd Meeting, Ljubljana, Slovenia (21.-23. ožujka 2007.) započeti su dogовори o mogućnosti stvaranja zajedničkog (*joint-degree*) doktorskog studija Brno-Zagreb-Ljubljana (predlagač: Faculty of Sport Studies, Masaryk University, Brno, Czech Republic).
- ◆ Sudjelovanjem predstavnika Kineziološkog fakulteta u radu znanstvenih i stručnih međunarodnih udruga kao što su: European College of Sports Sciences (ECSS); International Council of Sport Science and Physical Education (ICSSPE); European Network of Sport Science, Education & Employment (ENSSEE); Fédération Internationale de Médecine du Sport (FIMS); International Society for the Advancement of Kinanthropometry (ISAK); European Physical Education Association (EUPEA); Central European Exchange Program For University Studies (CEEPUS); Central Eurasian Studies Society (CESS); European Group for Research into Elderly and Physical Activity (EGREPA); International Network on Sport Sciences and Health Management in Higher Education (INSHS).

- ◆ Sudjelovanjem nastavnika Kineziološkog fakulteta u nizu međunarodnih znanstvenih skupova s područja kineziologije i interdisciplinarnih područja sportske znanosti u ak. god. 2006./07. (npr. 2nd International Symposium New Technologies in Sport, Sarajevo, (Bosna i Hercegovina), 12. travnja 2007.; 12th Annual Congress of the European College of Sport Science, Jyväskylä (Finska), 11. srpnja 2007.; 6th International Symposium on Computer Science in Sport, Calgary (Kanada), 3. lipnja 2007.; 10th European Congres of Psychology, Prag, (Češka Republika), 2. srpnja 2007.; 9th ENSSEE Forum & AEHESIS Annual Conference, Rio Maior (Portugal), 20. srpnja 2007, 1st International. Symposium for Taekwondo Studies, Beijing, KINA; An Interdisciplinary Approach to the World Peace Through Sports, Leuven, Belgija)
- ◆ Boravcima studenata na inozemnim Sveučilištima (jednosemestralni boravci u okviru CEEPUS-a; kratak skupni posjet studenata sarajevskom Fakultetu za sport i sudjelovanju na 2nd International Symposium "New Technologies in Sport", Sarajevo, (Bosna i Hercegovina)).
- ◆ Stručnim boravcima nastavnika Kineziološkog fakulteta na inozemnim institucijama i stručnim skupovima međunarodnih asocijacija.
- ◆ U ak. god. 2006./07. Kineziološki fakultet je bio organizator i suorganizator međunarodnih znanstvenih i stručnih konferencija, kao što su: 5. konferencija Kondicijska priprema sportaša 2007; 10th Anniversary International Table Tennis Federation Sports Science Congress, 7. konferencija o sportu Radne zajednice Alpe-Jadran.
- ◆ Tijekom ove akademske godine započete su pripreme za organizaciju 5th International Scientific Conference on Kinesiology "Kinesiology Research Trends and Applications", koja će se konferencija održati u rujnu 2008. godine u Zagrebu. U okviru priprema započeti su i razgovori s potencijalnim partnerskim institucijama s nekim europskim sveučilišta.

Iz navedenoga je vidljivo da se međunarodna aktivnost Fakulteta ostvaruje u različitim vidovima i na različitim razinama.

Postoje sporazumi s nizom fakulteta, uglavnom europskih sveučilišta, što je osnova za razvijanje partnerstva na razini mobilnosti studenata i nastavnika, za suradnju u provedbi zajedničkih znanstvenih projekata, konferencija i združenih studijskih programa na različitim razinama

Fakultet je uključen u mreže europskih visokoškolskih institucija na području kineziologije, odnosno sportskih znanosti, poput INSHS – International Network on Sport and Health Sciences ili ICSSPE, što je također osnova za razvijanje partnerstva na razini mobilnosti studenata i nastavnika, suradnje u provedbi zajedničkih znanstvenih projekata, konferencija i združenih studijskih programa na različitim razinama

Izrazito se poticalo gostovanje profesora s inozemnih sveučilišta na Kineziološkom fakultetu, primarno u okviru poslijediplomskog doktorskog studija. Pokušali smo pokrenuti imobilnost naših nastavnika, ali realizacija još nije bila zadovoljavajuća.

Mobilnost studenata, međutim, iznimno je niska. Uglavnom se odvija u okviru programa CEEPUS, ili individualno, preko MZOŠ RH te grupnih posjeta i susreta sa studentima fakulteta iz susjednih zemalja.

U tijeku je provedba dvaju zajedničkih međunarodnih znanstvenih projekata (jedan s potporom Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa, a drugi projekt još je u fazi traženja potpore).

Fakultet, pod pokroviteljstvom Hrvatske akademije znanosti i umjetnosti, od 1997. godine organizira International Scientific Conference on Kinesiology (1997. i 1999. u Dubrovniku, 2002. i 2005. u Opatiji, a peta konferencija će se održati u Zagrebu 2008. godine. Fakultet također sudjeluje ili kao suorganizator ili kao pokrovitelj, u organizaciji i drugih međunarodnih i domaćih znanstvenih i stručnih skupova.

Važan element međunarodne suradnje je i međunarodni znanstveni časopis Kinesiolog, koji u svojem Uredničkom odboru i Savjetu časopisa okuplja impozantan broj renomiranih svjetskih kineziologa. Zahvaljujući časopisu, uspostavljena je razmjena sa 22 međunarodna ili inozemna znanstvena ili stručna časopisa.

Sve navedeno jasno ukazuje na potrebu da se urgentno ustroji dobro ekipirani Ured za međunarodnu suradnju, koji bi imao zadaću preuzeti, provoditi i administrativno podržavati velik broj aktivnosti nužnih za poticanje veće međunarodne mobilnosti studenata i nastavnika, međunarodne suradnje u provođenju znanstvenih projekata, združenih programa i sl.

Na temelju aktualnih potreba na području međunarodne aktivnosti, smjernica za razvoj Kineziološkog fakulteta, smjernica i zaključaka Odbora za međunarodnu suradnju Sveučilišta u Zagrebu tijekom 2007. godine, "Deklaracije o poticanju uključivanja u međunarodne programe razmijene" te "Plana aktivnosti i mjera za poticanje međunarodne razmijene", koje je usvojio Senat Sveučilišta u Zagrebu, potaknuto je krajem akademске 2006./

07. godine osnivanje Ureda za međunarodnu aktivnost na Kineziološkom fakultetu.

Zadaće Ureda za međunarodnu suradnju bi, prema smjernicama i planu koji donosi savjetnik za međunarodnu suradnju, obuhvaćale sljedeće aktivnosti:

- osiguravanje mobilnosti studenata i nastavnika
 - priprema odluka koje će omogućiti upis stečenih ECTS bodova u odgovarajuće dokumente
 - administrativna podrška ECTS koordinatoru
 - kontakti s postojećim partnerskim institucijama s kojima Fakultet ima potpisane sporazume o suradnji
 - kontakti s članicama mreža institucija kojih je Fakultet član
 - ostvarivanje novih kontakata i potpisivanje sporazuma o međusobnoj suradnji
 - osiguravanje smještaja studenata i nastavnika u razmjeni (vlastiti resursi, studenski domovi, Sveučilište – do rješavanja tog pitanja na sveučilišnoj razini)
 - administrativna podrška u pripremi studijskih programa, modula ili samo pojedinih kolegija prema ECTS-u na engleskom jeziku – što je također jedan od preduvjeta za povećanje razmjene studenata
 - administrativna podrška u pripremi i organizaciji Ljetnih škola kineziologa s ECTS bodovima na engleskom jeziku
 - daljnje poticanje i organizacija gostovanja nastavnika s inozemnih sveučilišta i naših nastavnika na inozemnim sveučilištima
 - izrada, prezentacija i distribucija informacijskih paketa, kataloga o programima, modulima ili kolegijima s ECTS bodovima na engleskom jeziku
- osiguravanje administrativne podrške u realizaciji partnerstva i prijave znanstvenih projekata
- osiguravanje administrativne podrške u realizaciji partnerstva u združenim studijskim programima na različitim razinama (diplomski i poslijediplomski studiji).

5. IZDAVAČKA DJELATNOST

U sklopu izdavačke djelatnosti Fakulteta pripravljeni su za tisak i objavljeni sveučilišni udžbenici i priručnici, knjige, brošure ili zbornici:

1. Dražan Dizdar (2006). **Kvantitativne metode.** (Manualia universitatis studiorum Zagrabiensis/ Udžbenici Sveučilišta u Zagrebu). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.
ISBN 953-6378-58-2
ISBN 978-953-6378-58-6
2. Kamenka Živčić (2007). **Akrobatska abeceda u sportskoj gimnastici.** (Manualia universitatis studiorum Zagrabiensis Udžbenici Sveučilišta u Zagrebu). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.
ISBN 953-6378-59-0
ISBN 978-953-6378-59-3
3. Josip Marić, Mario Baić, Čedomir Cvetković (2007). **Primjena hrvanja u ostalim sportovima.** (Sportska stručna biblioteka, knj. 36). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.
ISBN 953-6378-65-5
ISBN 978-953-6378-65-4
4. Godišnja međunarodna konferencija **Kondicijska priprema sportaša 2007** (2007). Kondicijska priprema sportaša 2007. Urednici: Igor Jukić, Dragan Milanović i Sanja Šimek. Zbornik radova 5. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša s glavnom temom "Kondicijska priprema djece i mladih", Zagreb, 24.-25. 02. 2006. (Sportska stručna biblioteka, knjiga 33) Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu; Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.
ISBN 953-6378-63-9 (Kineziološki fakultet)
ISBN 978-953-6378-63-0 (Kineziološki fakultet)
5. Dragan Milanović (2007). **Teorija i metodika treninga: Priručnik za studente stručnog studija za izobrazbu trenera.** Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Društveno veleučilište u Zagrebu – Odjel za izobrazbu trenera.
ISBN 953-6378-64-7
ISBN 978-953-6378-64-7

6. Dragan Milanović (2007). ***Teorija treninga: Priručnik za studente sveučilišnog studija.*** Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.
ISBN 978-953-6378-71-5
7. Gordana Furjan-Mandić (2007). ***Ritmička gimnastika: Priručnik.*** Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.
ISBN 978-953-6378-68-5
8. Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu (2006). ***Izvješće o radu : akademska godina 2005./06.*** Zagreb: Kineziološki fakultet.
ISBN 978-953-6378-61-6
9. Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu (2006). ***Sveučilište u Zagrebu Kineziološki fakultet.*** 4. izd. Zagreb: Kineziološki fakultet.
ISBN 978-953-6378-60-9

6. ZAPOSLENICI

REDOVITI PROFESORI

dr.sc. Mirna Andrijašević	dr.sc. Dušan Metikoš
dr.sc. Vladimir Findak	dr.sc. Dragan Milanović
dr.sc. Stjepan Heimer	dr.sc. Marjeta Mišigoj-Duraković
dr.sc. Smiljka Horga	dr.sc. Franjo Prot
dr.sc. Stjepan Jerković	dr.sc. Zlatko Šimenc
dr.sc. Bojan Matković	dr.sc. Nataša Viskić-Štalec
dr.sc. Vladimir Medved	dr.sc. Dinko Vuleta

IZVANREDNI PROFESORI

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

DOCENTI

dr.sc. Vesna Babić	dr.sc. Goran Marković
dr.sc. Dubravka Ciliga	dr.sc. Boris Neljak
dr.sc. Gordana Furjan-Mandić	dr.sc. Drena Trkulja Petković
dr.sc. Željko Hraski	dr.sc. Lana Ružić
dr.sc. Saša Janković	dr.sc. Kamenka Živčić
dr.sc. Goran Leko	

VIŠI PREDAVAČI

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

VIŠI ASISTENTI

dr.sc. Maja Horvatin-Fučkar	dr.sc. Davor Šentija
dr.sc. Damir Knjaz	

ASISTENTI

dr.sc. Ljubomir Antekolović
mr.sc. Valentin Barišić
Sunčica Bartoluci, prof.
Vjekoslav Cigrovski, prof.
mr.sc. Tomislav Đurković
Zrinka Greblo, prof.

mr.sc. Igor Gruić
mr.sc. Dražen Harasin
mr.sc. Darko Katović
mr.sc. Tomislav Krističević
mr.sc. Katarina Ohnjec
dr.sc. Goran Sporiš

STRUČNI SURADNICI

Zlatko Šafarić, prof.

ZNANSTVENI NOVACI

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

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

OSTALI ZAPOSLENICI

VISOKA STRUČNA SPREMA

Željka Jaklinović-Fressl, prof., dipl.bibl.
Drago Kalajžić, dipl.oec.
Katarina Kalajžić, prof.
Stjepka Leščić, prof., dipl.bibl.
Ivan Matić, dipl.iur.

mr.sc. Leo Pavičić
Srebačić Andreja, dipl.iur.
Biserka Šindilj, dipl.oec.
Hranimir Živko, dipl.ing

VIŠA STRUČNA SPREMA

Ksenija Đuričić

Leopold Fodor

Stipe Gorenjak

Đurđica Kamenarić

Nada Vođinac

SREDNJA STRUČNA SPREMA

Natalija Babić

Branka Branilović

Ana Crnjak

Suzana Dolić-Knok

Zlata Hrgović

Marija Jukić

Milan Jukić

Olgica Novak

Vesna Pečnik

Jadranka Rogić

Iva Šteler

Irena Tralić-Labinac

OSTALI

Vesna Bačura (SSS)

Ana Barbarić (SSS)

Nikica Dubravac

Mirela Kalajžić (SSS)

Kata Kovačević

Ana Kranjčec

Dragica Krizmanić

Josip Krizmanić

Dragica Makarun

Štefica Marković-Kuhar

Nediljka Meglajec

Slavica Miković

Sandra Predić

Ruža Radić

Željko Ringl

Biserka Silli

Bara Sopić

Nada Stričak

Slavko Turk

Višnja Tušec

Stjepan Valjak

7. STUDENTSKI ZBOR KINEZILOŠKOG FAKULTETA

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

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

U trenutnom sazivu Studenski zbor Kineziološkog fakulteta čine sljedeći članovi:

3. godina: Tomislav Pisačić – predsjednik podružnice

Sandra Belinić – zamjenica

2. godina: Adimir Šišić – predstavnik

Vesna Domitrović - zamjenica

1. godina: Dario Bašić – predstavnik

Mia Markač – zamjenica

U ovoj prilici ne možemo, a da ne spomenemo i projekte Studentskog zbora koji su rezultat marljivog rada studenata našeg Fakulteta. Pa krenimo redom: vrlo dobra i uspješna međunarodna suradnja s kolegama i kolegicama s ljubljanskog Fakulteta za sport i sarajevskog Fakulteta za sport i tjelesni odgoj, zatim organizacija Dana sporta na Fakultetu, prezentacija Fakulteta na godišnjoj Smotri Sveučilišta u Zagrebu te organizacija brukošijade i ostalih studenskih događanja...

Studenti Kineziološkog fakulteta najbolji su darivatelji krvi na Sveučilištu u Zagrebu – u dva navrata njih 564 dobrovoljno je dalo krv.

Studentski predstavnici sudjeluju u radu fakultetskih tijela i u suradnji s profesorima imaju vrlo dobre rezultate, pa tako ostvaruju: prijenos dva ispita u višu godinu studija, pravo na dekanski rok, otvaranje izbornih predmeta za četvrtu godinu, oslobođanje od dijela troškova za nastavu skijanja i jedrenja, uključivanje studenata u demonstrature ...

8. ODJEL ZA OZOBRAZBU TRENERA DRUŠTVENOG VELEUČILIŠTA U ZAGREBU

U razdoblju od 1. listopada 2006. do 30. rujna 2007. godine realizirani su navedeni studijski smjerovi stručnih i specijalističkih diplomske stručne studije kako slijedi:

- o u I. semestru stručnih studija bilo je otvoreno 15 studijskih smjerova, a upisalo ga je 309 studenata u Zagrebu i 159 studenata u Rijeci s kojima je održano 376 sati nastave.
- o u II. semestru stručnih studija po specijalističkim semestrima Judo, Fitness, Karate, Košarka, Kondicijska priprema sportaša, Nogomet, Odbojka, Plivanje, Ronjenje, Rukomet, Skijanje, Sportska gimnastika, Sportska rekreacija, Streljaštvo i Tenis bilo je ukupno upisano 425 studenata s kojima je održano 1710 sati predavanja.
- o III. semestar stručnih studija sastojao se od 6 studijskih smjerova u Zagrebu i jednog studijskog smjera u Puli. Nastavu su pohađala 242 studenta studijskih smjerova Nogomet, Košarka, Tenis, Kondicijska priprema sportaša Zagreb i Pula, te Sportska rekreacija i Fitness. Održano je 226 sati nastave.
- o u IV. semestru stručnih studija na usmjerenja Košarka, Tenis, Kondicijska priprema sportaša, Sportska rekreacija, Fitness, Stolni tenis i Taekwondo ukupno su bila upisana 263 studenta, s kojima je održano 960 sati predavanja.
- o V. semestar stručnih studija održavao se za studijske smjerove Sportska rekreacija i Nogomet dislocirano u Kiseljaku, a u Zagrebu za studijske smjerove Kondicijska priprema sportaša, Sportska rekreacija, Fitness, Taekwondo, Stolni tenis, Nogomet i R rukomet. S 293 upisana studenta navedenih studijskih smjerova održano je 1040 sati nastave.
- o VII. semestar specijalističkih diplomskih stručnih studija održao se za studijske smjerove Atletika, Fitness, Taekwondo, Judo, Karate, Košarka, Kondicijska priprema sportaša, Nogomet, Rukomet, Stolni tenis, Streljaštvo, Tenis i dvije studijske grupe Sportska rekreacija u Zagrebu i Osijeku. Ukupno, na svim studijskim smjerovima, bila su upisana 204 studenta, a održana su 554 sata predavanja.
- o VIII. semestar specijalističkih diplomskih stručnih studija održao se za studijske smjerove Atletika, Fitness, Taekwondo, Judo, Karate, Košarka, Kondicijska priprema sportaša, Rukomet, Stolni tenis, Streljaštvo i dvije

studijske grupe Sportska rekreacija u Zagrebu i Osijeku. Ukupno, na svim studijskim smjerovima, bila su upisana 184 studenta, a održano je 820 sati predavanja.

U akademskoj 2006./07. godini održano je na stručnim studijima 36 zajedničkih i specijalističkih semestara, a na specijalističkim diplomskim stručnim studijima 28 specijalističkih semestara različitih studijskih smjerova. Ili, ukupno, rekordna 64 semestra. Nastavu je na svim studijskim smjerovima od I. do VIII. semestra pratilo 1.207 studenata. Na svim studijskim smjerovima Odjela za izobrazbu trenera Društvenog Veleučilišta u Zagrebu održano je prošle akademske godine 5.686 sati predavanja.

Tijekom prošle akademske godine sastavljen je, a na Stručnom vijeću Društvenog veleučilišta u Zagrebu i prihvaćen, novi Nastavni plan i program stručnih i specijalističkih diplomskih stručnih studija za izobrazbu trenera u trajanju od šest semestara, koji je u potpunosti prilagođen ECTS sustavu i novom Zakonu o akademskim i stručnim nazivima i akademskim stupnjevima.

Osobito valja istaknuti pokretanje inicijative o formirajuju uspostavljanju Biblioteke Odjela za izobrazbu trenra, za početak sa 14 naslova udžbenika za temeljne predmete na Odjelu za izobrazbu trenera. Povjerenstvo za izdavačku djelatnost Kineziološkog fakulteta zaprimilo je već četiri udžbenika, uz napomenu da su daljnja četiri u fazi završavanja.

9. NAGRADE I PRIZNANJA

Državna nagrada "Franjo Bučar" (godišnja nagrada)

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

Dobitnik:

prof.dr.sc. Dinko Vuleta, redoviti profesor

Povelja sa zlatnom značkom zaslужном kineziologu

Dodjeljuje: **Hrvatski kineziološki savez**

Dobitnik:

prof.dr.sc. Franjo Prot, redoviti profesor