

SVEUČILIŠTE U ZAGREBU
KINEZIOLOŠKI FAKULTET

IZVJEŠĆE O RADU
KINEZIOLOŠKOG FAKULTETA
U AKADEMSKOJ GODINI 2012./2013.



Zagreb, 2013.

SVEUČILIŠTE U ZAGREBU
KINEZIOLOŠKI FAKULTET

IZVJEŠĆE O RADU
KINEZIOLOŠKOG FAKULTETA
U AKADEMSKOJ GODINI 2012./2013.

Zagreb, 2013.

Nakladnik	Sveučilište u Zagrebu Kineziološki fakultet
Za nakladnika	prof.dr.sc. Damir Knjaz, dekan
Glavni i odgovorni urednik	prof.dr.sc. Damir Knjaz
Urednica izdanja	Stjepka Leščić, prof., dipl. bibl.
Uredništvo	prof.dr.sc. Lana Ružić doc.dr.sc. Mario Baić doc.dr.sc. Tomislav Krističević Natalija Babić
Naklada	200 primjeraka
Priprava	Stef d.o.o.
Tisak	Stega tisak d.o.o.

Zagreb, prosinac 2013.

ISSN 1847-0696

Poštovane čitateljice, poštovani čitatelji,

Pred Vama je Izvješće o radu Kineziološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu u protekloj ak. 2012./2013. godini, pripremljeno povodom obilježavanja 54. obljetnice Kineziološkog fakulteta. Ponovno smo saželi sva područja djelatnosti Fakulteta i dali pregled aktivnosti u protekloj akademskoj godini.

Prošla akademska godina bila je godina promjena, ali i kontinuiteta. Izabrano je novo „svježe“ vodstvo Fakulteta koje je na dužnost stupilo 1. listopada 2013. godine. Koristim ovu priliku zahvaliti se prošloj upravi Fakulteta na čelu sa dekanom prof.dr.sc. Igorom Jukićem na izvrsno odrađenom poslu te suradnji koja se nastavlja i u budućnosti. Nova uprava nastaviti će realizaciju mnogih započetih aktivnosti i pokrenuti nove, što se osobito odnosi na daljnju afirmaciju Fakulteta u međunarodnom području djelovanja. Poseban naglasak stavit ćemo i na pokretanje programa vezanih za javno zdravstvo te tjelesnu aktivnost. Planiramo i izgradnju Zapadnog sveučilišnog kampusa djelomično financiranog iz sredstava Europske unije. Uz to očekuje nas i vanjsko vrednovanje Fakulteta koje predstavlja veliki izazov u idućem periodu. Također, jedan od najvažnijih ciljeva budućih aktivnosti Fakulteta je intenziviranje suradnje s gospodarstvom i strukom u smislu povezivanja znanosti s praksom. Ovo su samo neka od područja u širokom krugu djelovanja Kineziološkog fakulteta koji se svojom aktivnošću nametnuo kao vodeća institucija u području kineziologije u regiji.

Posebno je važno napomenuti kvalitetnu suradnju sa studentima na čelu sa Studentskim zborom KF-a, koji su nas i ove godine u mnogim humanitarnim i drugim aktivnostima učinili ponosnim.

Protekla godina obilježena je između ostalog i ulaskom Republike Hrvatske u Europsku uniju što i za Fakultet predstavlja izazov te otvara dodatne mogućnosti uključivanja u suvremene europske tokove znanja i aktivnosti.

Ovom prilikom zahvaljujem svim partnerima, suradnicima, zaposlenicima i studentima koji svoje zalaganje, trud i rad ugrađuju u prosperitet Fakulteta.

DEKAN
prof.dr.sc. Damir Knjaz

SADRŽAJ

O KINEZIOLOŠKOME FAKULTETU	6
Uprava	9
Ustrojstvo Fakulteta	11
Povjerenstva fakultetskoga vijeća u ak. god. 2012./2013.	14
 NASTAVNA DJELATNOST FAKULTETA	18
Integrirani preddiplomski i diplomski sveučilišni studij kinezijologije	20
Poslijediplomski doktorski studij	29
Studijski centar za izobrazbu trenera	38
 ZNANSTVENO-ISTRAŽIVAČKA I STRUČNA DJELATNOST	40
Popis znanstvenih i stručnih djelatnika fakulteta	41
Znanstveni programi i projekti	45
Objavljeni znanstveni i stručni radovi	61
Sudjelovanje djelatnika na znanstvenim i stručnim skupovima	91
Sudjelovanje fakulteta u organizaciji znanstvenih i stručnih skupova	93
Izvješće o Znanstveno-stručnoj konferenciji Tjelesna aktivnost i zdravlje	94
11. godišnja međunarodna konferencija Kondicijska priprema sportaša 2013. i 6. međunarodni seminar „Kondicijska priprema u nogometu“	95
Izvješće o održanom 1. međunarodnom simpoziju psihologije sporta u Hrvatskoj te održanoj jednodnevnoj edukaciji za sportske psihologe	97
Izvješće o radu Centra za bibliotečno-informacijsku i izdavačku djelatnost	99
Časopis <i>Kinesiology</i>	102
Izvješće o radu Povjerenstva za znanstveni rad i etiku	109
Izvješće o radu Dijagnostičkog centra	111
Članstvo zaposlenika Fakulteta u domaćim i međunarodnim znanstvenim i stručnim udružgama, organizacijama, klubovima...	115
 MEĐUNARODNA SURADNJA	118
Znanstvena i stručna suradnja s drugim institucijama	119
Pregled provedenih aktivnosti Ureda za međunarodnu suradnju, protokol i odnose s javnošću u ak. god. 2012./2013.	121
 NAGRADE I PRIZNANJA	126
STUDENTSKI ZBOR	133
POPIS ZAPOSLENIKA FAKULTETA	136

O KINEZIOLOŠKOME FAKULTETU

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

Kineziologija je temeljno područje znanstvenoga interesa i poučavanja na integriranom preddiplomskom i diplomskom sveučilišnom studiju te poslijediplomskome doktorskom studiju. Znanost je to kojoj je ime izvedeno od grčke riječi *kinezis* – pokret. Definira se kao empirijsko transdisciplinarno opće znanstveno polje (u klasifikaciji znanosti u Republici Hrvatskoj unutar područja Društvenih znanosti), u kojem dominira, prije svega, eksperimentalni pristup u sveobuhvatnim istraživanjima principa i zakonitosti ljudskoga pokreta ili tjelesne aktivnosti i vježbanja. Pri tome se čovjek promatra kao cjelovito, bio-psihosocijalno biće. Kineziologija također istražuje zakonitosti upravljanja sustavnim, prema cilju usmjerenim procesima vježbanja i sportskog treniranja. Od samoga se početka na Fakultetu prihvaćala, razvijala i zagovarala orientacija prema kojoj smisao postojanja sveučilišnih institucija leži u simbiozi vrhunske znanstvene produkcije i školovanja stručnjaka.

Iako je Kineziološki fakultet kroz svoju povijest proveo veći broj izmjena nastavnih planova i programa, kontinuirano ih prilagođavajući aktualnim potrebama uvjetovanih društvenim promjenama, jedna od najvažnijih reformi studijskih programa, provedena u skladu s bolonjskim procesom reforme čitavog sustava visokog školstva Republike Hrvatske, znatno je izmijenila sustav studija. Prva generacija studenata prema novom nastavnom planu i programu, uskladenom sa ECTS bodovnim sustavom i kriterijima Bolonjske deklaracije, upisana je na studij u akademskoj 2005./2006. godini, a njegovim završetkom studenti stječu potrebne kompetencije za izvođenje nastave Tjelesne i zdravstvene kulture na svim stupnjevima odgoja i obrazovanja (od predškolskog do visokoškolskog) te, umjesto dotadašnjeg akademskog naziva „profesor kineziologije“, od tada stječu akademski naziv „magistar kineziologije u edukaciji“, skraćeno mag.cin., a u skladu s izabranim modulom i drugu, dopunsku kompetenciju za rad u jednom od područja primijenjene kineziologije, koja se dodaje prvom akademском nazivu („magistar kineziologije u edukaciji i - sportu ili sportskoj rekreaciji ili kineziterapiji ili sportskom menedžmentu“).

Kineziološki fakultet već punih četrdeset godina organizira i provodi znanstvene poslijediplomske studije i postupke za stjecanje akademskih stupnjeva magistar znanosti (mr.sc.) i doktor znanosti (dr.sc.) iz područja društvenih znanosti, znanstvenog polja kineziologije. Svrha studija temelji se na spoznaji da jedino visokoškolovani znanstveni kadrovi mogu doprinijeti dalnjem razvoju kineziologije kao znanstvenog polja te dalnjem usavršavanju tehnologije rada u područjima kineziološke edukacije, sporta, kineziološke rekreativne i kineziterapije. Do značajnih promjena u koncepciji poslijediplomskih studija dolazi 2001. godine kada je program poslijediplomskog znanstvenog studija kineziologije izrađen u skladu s ECTS bodovnim sustavom, odnosno kriterijima Bolonjske deklaracije. Završetkom poslijediplomskog doktorskog studija studenti stječu akademski stupanj doktora društvenih znanosti iz polja kineziologije, čime su kvalificirani za samostalno projektiranje i provedbu znanstveno-istraživačkog rada u području kineziologije i interdisciplinarnih područja.

Nakon ukidanja i prestanka rada Društvenog veleučilišta u Zagrebu, a sukladno Uredbi Vlade Republike Hrvatske o pripajanju Društvenog veleučilišta u Zagrebu Sveučilištu u Zagrebu, Kineziološki je fakultet koncem 2011. godine ponovno preuzeo od Društvenog veleučilišta sve studijske programe stručnog studija za izobrazbu trenera, sve studente Društvenog veleučilišta u Zagrebu upisane na navedene stručne trenerske studije, kao i važeće dopusnice za izvođenje istih studija, te se od tada stručni studij za izobrazbu trenera provodi pri Studijskom centru za izobrazbu trenera u okviru Kineziološkog fakulteta Sveučilišta Zagrebu.

UPRAVA

DEKAN

PRODEKANI ZA

- nastavu i studente
- znanost
- poslovnu politiku i financije

FAKULTETSKO VIJEĆE

tijelo upravljanja i stručno tijelo za pitanja znanstvenog, znanstveno-nastavnog i stručnog rada; čine ga svi zaposlenici Fakulteta u znanstveno-nastavnim zvanjima, predstavnici nastavnika izabralih u odgovarajuća nastavna zvanja, predstavnici suradnika i znanstvenih novaka te predstavnici studenata

SAVJETNICI ZA

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

STALNA STRUČNA POVJERENSTVA ZA POJEDINA PITANJA

NASTAVNO VIJEĆE POSLIJEDIPLOMSKIH STUDIJA

NASTAVNO VIJEĆE STRUČNIH STUDIJA

DEKANSKI KOLEGIJ

Savjetodavno tijelo; čine ga dekan i prodekan Fakulteta, dekanovi savjetnici, predstojnik Studijskoga centra, predstojnik Instituta za kinezologiju i predstojnici zavoda, pročelnik Ureda za međunarodnu suradnju, protokol i odnose s javnošću, voditelj Centra za bibliotečno-informacijsku i izdavačku djelatnost, voditelji nenastavnih odjela, jedan predstavnik suradnika i jedan predstavnik znanstvenih novaka, predstojnik Studentskog zbora i povjerenik fakultetske sindikalne podružnice

DEKAN

prof.dr.sc. Igor Jukić

PRODEKANI

prof.dr.sc. Mirna Andrijašević, prodekanica za nastavu i studente (od lipnja 2013. godine doc.dr.sc. Mario Baić imenovan v.d. prodekan za nastavu i studente)

prof.dr.sc. Vladimir Medved, prodekan za znanost

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

SAVJETNICI

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

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

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

PREDSTOJNICI ZAVODA I ZAMJENICI

Zavod za kineziološku antropologiju i metodologiju (ZAKAM)

prof.dr.sc. Lana Ružić, predstojnica zavoda

prof.dr.sc. Branka Matković, zamjenica predstojnice zavoda

Zavod za opću i primijenjenu kineziologiju (ZAOPK)

prof.dr.sc. Goran Sporiš, predstojnik zavoda

prof.dr.sc. Franjo Prot, zamjenik predstojnika zavoda

Zavod za kineziologiju sporta (ZAKS)

prof.dr.sc. Damir Knjaz, predstojnik zavoda

prof.dr.sc. Kamenka Živčić-Marković, zamjenica predstojnika zavoda

prof.dr.sc. Goran Leko, zamjenik predstojnika zavoda

TAJNIK FAKULTETA

Ivan Matić, dipl. iur.

USTROJSTVO FAKULTETA

ZNANSTVENO-NASTAVNA DJELATNOST

Zavodi i katedre

Studijski
centar za
izobrazbu
trenera

Institut za
kinezijologiju

Centar za
bibliotečno-
informacijsku
i izdavačku
djelatnost

- Centar za znanstvena istraživanja
- Centar za transfer znanja u kinezijologiji
- Dijagnostički centar

NENASTAVNA DJELATNOST

Tajništvo

Centar za informatičku potporu

Ured za međunarodnu suradnju,
protokol i odnose s javnošću

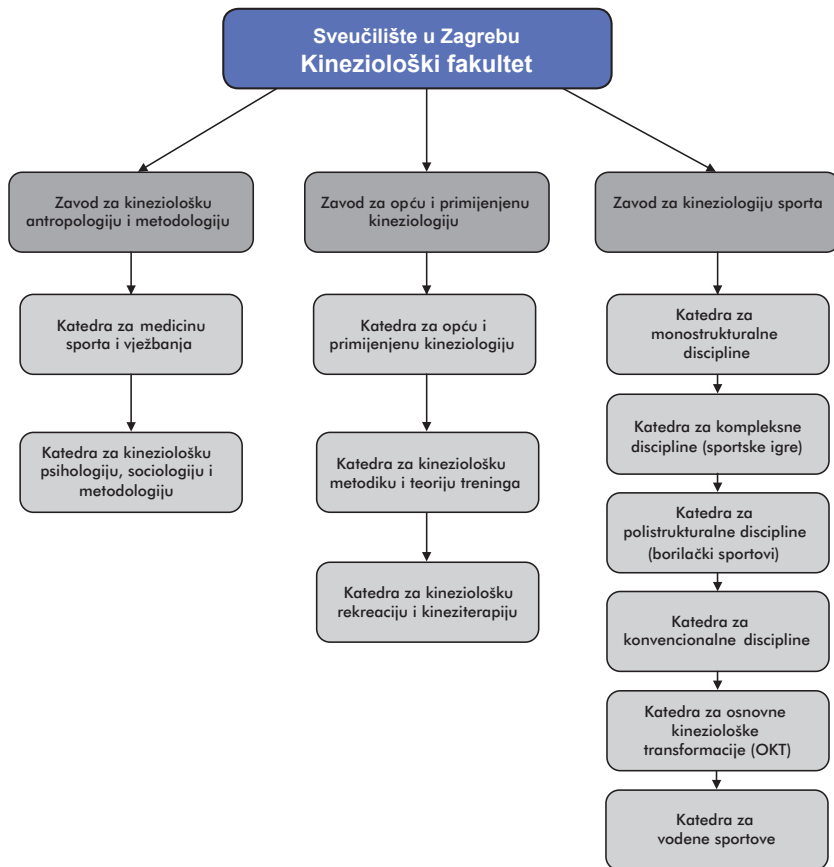
Financijsko-računovodstveni odjel

Odjel za tehničke poslove

STUDENTI

Fakultetska podružnica
Studentskog zabora Sveučilišta
u Zagrebu

USTROJSTVO ZAVODA PO KATEDRAMA



OSTALE USTROJBENE JEDINICE FAKULTETA

Institut za kineziologiju

Voditelj: prof.dr.sc. Vladimir Medved

Čine ga uže ustrojbene jedinice: Centar za znanstvena istraživanja, Centar za transfer znanja u kineziologiji te Dijagnostički centar.

Studijski centar za izobrazbu trenera

Predstojnik: prof.dr.sc. Hrvoje Sertić

Centar za bibliotečno-informacijsku i izdavačku djelatnost

Voditeljica: Željka Jaklinović, prof., dipl.bibl.

Tajništvo

Voditelj: Ivan Matić, dipl. iur.

Centar za informatičku potporu

Voditelj: Dorijan Jelinčić, dipl.ing.

Ured za međunarodnu suradnju, protokol i odnose s javnošću

Voditelj: prof.dr.sc. Damir Knjaz

Finansijsko-računovodstveni odjel

Voditelj: Drago Kalajžić, dipl.oec.

Odjel za tehničke poslove

Voditelj: Hranimir Živko, dipl.ing.

POVJERENSTVA FAKULTETSKOGA VIJEĆA U AK. GOD. 2012./2013.

Povjerenstvo za nastavu i studentska pitanja

- prof.dr.sc. Mirna Andrijašević, predsjednica
- prof.dr.sc. Goran Leko, član
- prof.dr.sc. Branka Matković, članica
- prof.dr.sc. Dragan Milanović, član
- prof.dr.sc. Dinko Vučeta, član
- doc.dr.sc. Mario Kasović, član
- Danijela Gudelj, pridruženi član

Povjerenstvo za znanstveni rad i etiku

- prof.dr.sc. Vladimir Medved, predsjednik
- prof.dr.sc. Dragan Milanović, član
- prof.dr.sc. Marjeta Mišigoj-Duraković, članica
- prof.dr.sc. Lana Ružić, članica
- prof.dr.sc. Goran Sporiš, član
- prof.dr.sc. Kamenka Živčić Marković, članica
- doc.dr.sc. Renata Barić, članica
- Danijela Gudelj, predstavnica studenata – pridružena članica

Povjerenstvo za upravljanje kvalitetom

- prof.dr.sc. Mirna Andrijašević, predsjednica
- prof.dr.sc. Vesna Babić, članica
- prof.dr.sc. Goran Leko, član
- doc.dr.sc. Renata Barić, članica
- dr.sc. Darko Katović, član
- dr.sc. Tatjana Trošt-Bobić, članica
- dr.sc. Dario Škegro, član
- Stjepka Leščić, prof., dipl.bibl., članica
- Katarina Šarić, prof., članica
- Tajana Žderić, dipl.iur., članica
- Danijela Gudelj, studentica, članica

Povjerenstvo za utvrđivanje stegovne odgovornosti nastavnika

- prof.dr.sc. Mirna Andrijašević, članica
- prof.dr.sc. Dražan Dizdar, član
- prof.dr.sc. Nenad Mareljić, član
- prof.dr.sc. Lana Ružić, članica
- prof.dr.sc. Dinko Vučeta, član
- doc.dr.sc. Željko Hraski, zamjenski član
- prof.dr.sc. Marjeta Mišigoj-Duraković, zamjenska članica
- prof.dr.sc. Boris Neljak, zamjenski član
- prof.dr.sc. Kamenka Živčić Marković, zamjenska članica

Povjerenstvo za znanstveno-nastavnu literaturu i izdavačku djelatnost

- prof.dr.sc. Vladimir Medved, predsjednik
- prof.dr.sc. Dražan Dizdar, član
- prof.dr.sc. Dragan Milanović, član
- prof.dr.sc. Goran Orebić, član
- dr.sc. Darija Omrčen, članica
- Željka Jaklinović, prof., dipl.bibl., članica
- Stjepka Leščić, prof., dipl.bibl., članica

Povjerenstvo za diplomske radove studenata integriranog sveučilišnog studija

- prof.dr.sc. Mirna Andrijašević, predsjednica
- prof.dr.sc. Nenad Mareljić, član
- prof.dr.sc. Lana Ružić, članica
- doc.dr.sc. Drena Trkulja Petković, članica

Povjerenstvo za kadrovska pitanja

- prof.dr.sc. Igor Jukić, predsjednik
- prof.dr.sc. Mirna Andrijašević, članica
- prof.dr.sc. Damir Knjaz, član
- prof.dr.sc. Vladimir Medved, član
- prof.dr.sc. Lana Ružić, članica
- prof.dr.sc. Goran Sporiš, član
- doc.dr.sc. Dražen Harasin, član
- predstavnik sindikata, član

Povjerenstvo za nagrade, priznanja i odlikovanja

- prof.dr.sc. Dinko Vučeta, predsjednik
- prof.dr.sc. Dubravka Ciliga, članica
- prof.dr.sc. Bojan Matković, član
- doc.dr.sc. Saša Janković, član
- doc.dr.sc. Mario Kasović, član

Povjerenstvo za e-učenje

- prof.dr.sc. Vesna Babić, predsjednica
- dr.sc. Darko Katović, član
- Stjepka Leščić, prof., dipl.bibl., članica

Povjerenstvo za pripremu izvješća o ispunjavanju uvjeta pristupnika za izbor

Povjerenstvo za pripremu izvješća o ispunjavanju uvjeta pristupnika za izbor nastavnika u nastavna zvanja predavača ili višeg predavača za predmet

Tjelesna i zdravstvena kultura na drugim visokim učilištima:

- prof.dr.sc. Nada Grčić-Zubčević, predsjednica
- doc.dr.sc. Drena Trkulja Petković, članica
- prof.dr.sc. Kamenka Živčić Marković, zamjenska članica
- doc.dr.sc. Maja Horvatin-Fučkar, zamjenska članica
- imenovani predstavnik visokoškolske ustanove za koju se provodi Izbor

Etičko povjerenstvo

- prof.dr.sc. Dragan Milanović, predsjednik
- prof.dr.sc. Branka Matković, članica
- prof.dr.sc. Vladimir Medved, član
- Đurđica Kamenarić, pridružena članica
- prof.dr.sc. Hrvoje Sertić, zamjenski član – predsjednik
- prof.dr.sc. Mladen Mejovšek, zamjenski član
- dr.sc. Darko Katović, zamjenski član
- Andreja Srebačić, dipl. iur., zamjenica pridružene članice

Knjižnični odbor

- doc.dr.sc. Davor Šentija, predsjednik
- doc.dr.sc. Tomislav Krističević, član
- dr.sc. Danijel Jurakić, član
- Željka Jaklinović, prof., dipl.bibl., članica
- Lucija Radovčić, članica

Stegovni sud za studente

- doc.dr.sc. Dražen Harasin, predsjednik
- prof.dr.sc. Boris Neljak, član
- Lucija Radovčić, članica
- prof.dr.sc. Kamenka Živčić Marković, zamjenica predsjednika
- doc.dr.sc. Dubravka Ciliga, zamjenica člana
- Danijela Gudelj, zamjenica članice

Viši stegovni sud za studente

- prof.dr.sc. Nenad Marelić, predsjednik
- prof.dr.sc. Goran Sporiš, član
- Lucija Radovčić, članica
- prof.dr.sc. Damir Knjaz, zamjenik predsjednika
- doc.dr.sc. Mario Baić, zamjenik člana
- Danijela Gudelj, zamjenica članice

WEB urednici

- prof.dr.sc. Lana Ružić, urednica
- Dorjan Jelinčić, dipl.ing.el., urednik
- Stipe Gorenjak, struč.spec.ing.tech.inf., urednik

NASTAVNA DJELATNOST

NASTAVNA DJELATNOST FAKULTETA

Prema važećem Nastavnom planu i programu integriranog prediplomskog i diplomskog sveučilišnog studija kineziologije ovaj je studij, zamišljen, koncipiran i ustrojen prioritetno kao jedinstveni integrirani sveučilišni nastavnički studij kineziologije u trajanju od pet godina, a koji polaznike studija osposobljava za budući neposredni rad u nastavi Tjelesne i zdravstvene kulture u odgojno-obrazovnim ustanovama od osnovne škole do fakulteta i čijim završetkom polaznici stječu akademski naziv magistra kineziologije.

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

Završetkom integriranog prediplomskog i diplomskog sveučilišnog studija kineziologije student stječe potrebne kompetencije za izvođenje nastave Tjelesne i zdravstvene kulture na svim stupnjevima odgoja i obrazovanja (od predškolskog do visokoškolskog) i akademski naziv *magistar kineziologije*, skraćeno *mag.cin.* te, u skladu s izabranim modulom, i dopunske kompetencije za rad na jednom od područja primjenjene kineziologije.

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

Na Fakultetu se trenutno izvodi poslijediplomski doktorski studij kineziologije za stjecanje akademskog stupnja doktora znanosti u trajanju od tri godine.

Uz spomenuta dva studija na Fakultetu se provodi i stručni studij za izobrazbu trenera pri Studijskom centru za izobrazbu trenera.

Fakultet je, također, ovlašten i za izvođenje poslijediplomskih specijalističkih studija kineziološke edukacije, kineziologije sporta i kineziološke rekreacije (u kontinuitetu) u trajanju od 3. semestra za stjecanje akademskog naziva sveučilišni specijalist.

INTEGRIRANI PREDDIPLOMSKI I DIPLOMSKI SVEUČILIŠNI STUDIJ KINEZIOLOGIJE

1. Nastava

Broj studenata

Na sveučilišni studij kineziologije u ak. god. 2012./2013. upisano je 1.345 studenata (911 studenata i 434 studentice).

GOD. STUD.	Ukupan broj upisanih studenata	STUDENTICE	STUDENTI	Ukupan broja studenata koji ponavljaju godinu	STUDENTICE	STUDENTI
1.	251	64	187	134	34	100
2.	174	61	113	42	14	28
3.	152	41	111	46	10	36
4.	197	69	128	99	35	64
5.	149	61	88	101	45	56
UKUPNO:	923	296	627	422	138	284

Izborni moduli VII. i VIII. semestra

U ak. god. 2012./2013. u VII. i VIII. semestru otvoreni sljedeći izborni moduli:

- s punim fondom sati (8): Fitnes, Jedrenje, Kineziterapija, Kondicijska priprema sportaša, Nogomet, Kineziološka rekreacija, Osnovne kineziološke transformacije i Tenis;
- po mentorskom načinu rada (5): Hrvanje, Judo, Plivanje, Rukomet i Skijanje.

Izborni moduli IX. i X. semestra

U ak. god. 2012./2013. u IX. i X. semestru nastavili su se slušati svi izborni moduli koji su otvoreni prošle akademske godine:

- s punim fondom sati (8): Fitnes, Jedrenje, Kineziterapija, Kondicijska priprema sportaša, Nogomet, Kineziološka rekreacija, Sportski menadžment i Tenis;
- po mentorskom načinu rada (3): Hrvanje, Košarka i Skijanje.

Izborni predmeti

II. sem.	Aerobika, Badminton, Streljaštvo, Elementarne igre, Komunikacija u odgoju i obrazovanju, Tenis i Kultura javnog govorenja.
III. sem.	Aerobika, Badminton, Stolni tenis, Elementarne igre i Komunikacija u odgoju i obrazovanju.
IV. sem.	Aerobika, Biomehanička analiza, Elementarne igre, Filozofija sporta, Komunikacija u odgoju i obrazovanju, Kultura javnog govorenja i Stolni tenis.
VI. sem.	Akrobatika, Biomehanička analiza, Epidemiologija tjelesne aktivnosti, Filozofija sporta, Fiziologija vježbanja u ekstremnim uvjetima, Neuromuskularna biomehanička dijagnostika, Prehrana sportaša, Programiranje u sportu, Stolni tenis i Tenis.
VII. sem.	Badminton, Kondicijska priprema djece i mladih sportaša, Motoričko učenje, Napredni engleski u kineziologiji, Sinkronizirano plivanje, Skijaško trčanje, Stavovi prema kineziološkim aktivnostima, Žene u sportu, Informatička tehnologija u kineziologiji, Audio vizualna sredstva u sportu, Gerontokineziologija, Orijentacija i selekcija u kineziologiji i Programiranje u sportu.
VIII. sem.	Aerobika, Akrobatika, Badminton, Jedrenje na dasci, Orijentacija i selekcija u kineziologiji, Programiranje u sportu, Ronjenje na dah, Sport u europskim državama i Wellness.
IX. sem.	Kondicijska priprema djece i mladih sportaša, Motoričko učenje, Napredni engleski u kineziologiji, Neuromuskularna biomehanička dijagnostika, Prehrana sportaša, Prevencija ozljeda sportaša, Psihologija srednje dobi, Skijaško trčanje, Sport, navijači i kulture mladih, Informatička tehnologija u kineziologiji i Orijentacija i selekcija u kineziologiji.
X. sem.	Akrobatika, Elementarne igre, Jedrenje na dasci, Gerontokineziologija, Orijentacija i selekcija u kineziologiji, Ronjenje na dah, Sport osoba s invaliditetom, Sport u europskim državama, Stolni tenis, Streljaštvo i Wellness.

Osiguranje provođenja nastave

U ak. god. 2012./2013. upisana je 54. generacija studenata, ali i 8. generacija studenata koja studira po nastavnom planu i programu studija po Bolonjskoj deklaraciji.

Broj studenata i studentica u grupama značajno je smanjen tako da se na prvoj godini studiranja otvorilo 15 nastavnih grupa, i to 11 za studente (18 studenata u grupi) i 4 za studentice (16 studentica u grupi).

Terenska nastava skijanja

Terenska nastava iz predmeta Skijanje održana je u tri smjene i to u periodu od 20.1. do 19.2.2013. godine u skijaškome centru Sappada u Italiji. Nastavi je prisustvovalo 174 studenta III. godine studija, 15 nastavnika i 4 ljećnika. Osim predmetnog nastavnika prof.dr.sc. Bojana Matkovića te višeg asistenta dr.sc. Vjekoslava Cigrovskog, nastavu su realizirali: prof.dr.sc. Goran Orebić, prof.dr.sc. Gordana Furjan Mandić, prof.dr.sc. Hrvoje Sertić, prof.dr.sc. Goran Leko, doc.dr.sc. Tomislav Krističević, doc.dr.sc. Petar Barbaros Tudor, dr.sc. Ivica Franjko, dr.sc. Nikola Prlenda, dr.sc. Krešimir Šamija, Ivan Radman, mag.cin., Ivana Martinčević, prof., Ana Žigman, prof. te Igor Božić, prof. U periodu od 15.1. do 20.1.2013. održana je terenska nastava iz Izbornog predmeta Skijaško trčanje, redovnog programa IV. i V. godine studija.

Terenska nastava sportova na vodi

U okviru nastave kolegija Sportovi na vodi cjelokupna nastava veslanja održala se u Zagrebu u veslaonici na jezeru Jarun.

Nastava jedrenja, jedrenja na dasci i kajak-kanuha održana je u akvatoriju Badije sa smještajem u Korčuli, i to u 4 smjene u razdoblju od 21.5. do 18.6.2013. godine. Nastavi je nazočilo ukupno 152 studenta u 4 nastavna turnusa (152 redovita studenta Kineziološkog fakulteta, 13 stranih studenata)

Sukladno nastavnom planu, pored predmetnog nastavnika, prof.dr.sc. Gorana Oreba, nastavu su realizirali vanjski suradnici: dr.sc. Mihajlo Strelec, dr.sc. Nikola Prlenda, Ivan Orebić, prof., Mladen Vladetić, prof., Maja Nadjaković, prof., uz pomoć ukupno 6 demonstratora. U petom turnusu održana je nastava izbornog predmeta Jedrenje na dasci (6 dana) u kojoj je sudjelovalo 27 studenta, predmetni nastavnik i vanjski suradnik. Organizacija smještaja, prijevoza i najma plovila za nastavu Sportova na vodi i ove se godine temeljila na četverogodišnjem ugovoru o poslovnoj suradnji s HPT Korčula.

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

Sukladno „Revidiranom cikličkom planu Ankete za procjenu nastavnika“ Sveučilišta u Zagrebu, Kineziološki fakultet bio je u sustavu anketiranja i ocjenjivanja nastavnika u ak. god. 2012./2013. godini. Anketa je provedena na svim godinama integriranog preddiplomskog i diplomskog sveučilišnog studija. Obuhvaćeni su svi predmeti i nastavnici zimskog i ljetnog semestra. Anketiranje je organiziralo Povjerenstvo za upravljanje kvalitetom na čelu s prodekanicom za nastavu i studente prof.dr.sc. Mirnom Andrijašević. Metoda provedbe ankete bila je papir/olovka. Informacije o provođenju ankete studenti su dobili putem izvješenih plakata, putem obavijesti na mrežnim stranicama Fakulteta ili usmeno od predstavnika Studentskoga zabora.

Rezultati ankete pokazuju kako je prosječna ocjena nastavnika procjenjivanih u zimskom semestru navedene akademske godine 4,25 (ocjena se odnosi na pitanje „Koju biste ocjenu dali ovom nastavniku u cjelini“), dok je za nastavnike koji su ocjenjivani u ljetnom semestru za isto pitanje prosječna ocjena 4,29. Ocjene koje se odnose na rad nastavnika (9 anketnih pitanja) u zimskom semestru se kreću u rasponu od 3,85 do 4,51.

Tablica. Prosječne vrijednosti u provedenoj anketi Sveučilišta za procjenu nastavnika na Kineziološkom fakultetu – zimski semestar ak. god. 2012./2013.

1.	Jasno definira ishode učenja i ono što se očekuje od studenata	4.15
2.	Nastava je dobro strukturirana i raspoloživo vrijeme je racionalno iskorišteno	4.10
3.	Jasno i razumljivo izlaže nastavne sadržaje	4.20
4.	Upotrebom različitih nastavnih materijala podiže kvalitetu nastave (npr. e-učenje, unaprijed pripremljeni materijali)	3.89
5.	Metode, primjeri i zadaci olakšavaju postizanje ishoda učenja	4.05
6.	Ima dobre komunikacijske vještine i stvara ugodnu radnu atmosferu	4.18
7.	Motiviran je za rad i svjesno izvršava svoje obaveze	4.31
8.	Prema studentima se odnosi korektno i s poštovanjem	4.40
9.	Nastava se održava redovito i na vrijeme	4.53

Prosječne ocjene na ista pitanja u ljetnom semestru kreću se u rasponu od 4,00 do 4,55.

Tablica. Prosječne vrijednosti u provedenoj anketi Sveučilišta za procjenu nastavnika na Kineziološkom fakultetu – ljetni semestar ak. god. 2012./2013.

1.	Jasno definira ishode učenja i ono što se očekuje od studenata	4.23
2.	Nastava je dobro strukturirana i raspoloživo vrijeme je racionalno iskorišteno	4.29
3.	Jasno i razumljivo izlaže nastavne sadržaje	4.00
4.	Upotrebom različitih nastavnih materijala podiže kvalitetu nastave (npr. e-učenje, unaprijed pripremljeni materijali)	4.18
5.	Metode, primjeri i zadaci olakšavaju postizanje ishoda učenja	4.22
6.	Ima dobre komunikacijske vještine i stvara ugodnu radnu atmosferu	4.37
7.	Motiviran je za rad i svjesno izvršava svoje obaveze	4.36
8.	Prema studentima se odnosi korektno i s poštovanjem	4.55
9.	Nastava se održava redovito i na vrijeme	4.29

Uspoređujući rezultate anketa s ostalim fakultetima (sastavnicama) Sveučilišta u Zagrebu vidljivo je kako je na pitanje „Koju biste ocjenu dali ovom nastavniku u cjelini“ za nastavnike u zimskom semestru ostvarena prosječna ocjena 4,27 u odnosu na 4,25 za nastavnike Kineziološkog fakulteta što pokazuje kako je prosječna ocjena nastavnika Fakulteta vrlo blizu prosječne ocjene svih nastavnika na fakultetima Sveučilištu u Zagrebu. Ocjena nastavnika fakulteta, za isto pitanje, ostvarena u ljetnom semestru (4,29) nešto je bolja od prosječne ocjene nastavnika na ostalim sastavnicama Sveučilišta u Zagrebu (4,27).

Diplomirani studenti

U ak. god. 2012./2013. diplomirao je 361 student sveučilišnoga studija kineziologije.

Promocija diplomiranih studenata

Promocija	Magistar kineziologije	Profesor kineziologije	Profesor fizičke kulture	Sveučilišni prvostupnik
1.12.2012.	45	57	56	12
24.5.2013.	66	79	134	2

Razredbeni postupak za upis studenata u akademsku godinu 2013./2014.

Razredbeni postupak proveden je na isti način kao i prošle akademske godine. Na studij se upisivala četvrta generacija polaznika koja je polagala državnu maturu. Budući da sam razredbeni ispit donosi tek 20% bodova od ukupnog broja bodova koje pojedini kandidat može ostvariti, obim razredbenog postupka značajno je smanjen. Provedena je samo osnovna provjera motoričkih sposobnosti i motoričkih znanja iz sportskih disciplina.

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

Razredbeni postupak za upis na studij održao se samo u ljetnom roku i to 14.6.2013. godine za studentice i studente. Upisan je ukupno 231 student, s tim da je ove godine upisana jedna strana državljanka.

U ak. god. 2013./2014. plaćanje troškova školarine za I. godinu ponovno je preuzelemo Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa RH, tako da su pri upisu u I. godinu brukoši plaćali samo troškove upisa, indeksa, osiguranja i izradu studentske iskaznice „x“-ice.

ISVU (Informacijski sustav visokih učilišta)

Upis studenata svih studijskih godina u ak. god. 2013./2014. vršio se preko sustava ISVU. Studenti su se sami upisivali preko studomata, a Studentska referada je provjerom upisanih podataka i provjerom plaćane školarine završavala upis i potvrđivala indekse studenata.

STUDENTI

Rad studentske referade i knjižnice

Studentska referada otvorena je za studente od 11.00 do 14.00 sati svaki dan.

Radno vrijeme knjižnice i čitaonice Fakulteta je radnim danom (ponedjeljak - petak) od 9.00 do 16.00 sati.

Osiguranje termina za vježbanje u sportskim dvoranama

Omogućeno je studentima da pri pripremanju ispita svakodnevno vježbaju u dvoranama od 17.00 do 19.00 sati, a subotom od 6.00 do 13.00 sati. Osim toga na oglasnoj ploči jasno je istaknuto kada su sportske dvorane zauzete tijekom cijelog dana te studentima ponudili mogućnost da vježbaju u dvoranama kad su slobodne i u vrijeme nastave.

Izvješće o sudjelovanju fakulteta na Smotri Sveučilišta u Zagrebu

Od 15. do 17. studenog 2012. održana je 17. smotra Sveučilišta u Zagrebu na kojoj se predstavio i naš Fakultet u suorganizaciji sa Studentskim zborom KIF-a. Na Smotri su sudjelovale 33 sastavnice zagrebačkog sveučilišta sa svojim studijskim programima, okvirima, inicijativama i aktivnostima. Uz sastavnice Sveučilišta još su se predstavile ostale ustanove Sveučilišta te mnoge druge visokoškolske institucije iz Republike Hrvatske, ali i šire međunarodne akademske zajednice.

Kineziološki Fakultet u suradnji sa Studentskim zborom KIF-a predstavio se kroz nekoliko promocijskih kanala:

- 1. Promotivnim filmom te razgovorom s prodekanicom za nastavu i studente prof.dr.sc. Mirnom Andrijašević te studentima Danijelom Gudelj i Ivanom Mijačem**
- 2. Neposrednom komunikacijom na promotivnom mjestu (štandu)**
- 3. Kulturno-umjetničkim i sportskim nastupima**

Promotivni film

Promotivni film izrađen povodom proslave 50.-te godišnjice postojanja i ove godine bio je glavni izvor promocije i informacija o Kineziološkom fakultetu. Nakon prikaza filma uslijedio je kratak razgovor s predstvincima Fakulteta (sudjelovali prodekanica prof.dr.sc. Mirna Andrijašević, Danijela Gudelj i Ivan Mijač) u kojem su dane informacije o uvjetima i načinu studiranja na našoj sastavniči uz naglasak na ostvarivanje karijere nakon završenog studija.

Neposredna komunikacija na štandu

U promocijskim aktivnostima na štandu sudjelovali su studenti, predstavnici Studentskog zbora KIF-a, Danijela Gudelj, Marija Kovač, Vanja Vlašić, Ana Tomić, Ivan Mijač, Domagoj Šimunović, Alen Plevnik, Tomislav Paripović, Ivan Zrinušić te suradnici iz Dijagnostičkog centra Dejan Zuber i Marko Sukreški koji su svojim znanjem, angažmanom i predanošću uspješno predstavili Fakultet svim zainteresiranim, budućim i potencijalnim studentima. Kineziološki fakultet se predstavio standardnim mehanizmima promocije:

- Informativnim letkom o uvjetima upisa na integrirani preddiplomski i diplomski sveučilišni studij kinezijologije i upisa na stručni studij za izobrazbu trenera
- Promotivnom brošurom, na hrvatskom i engleskom jeziku, o studijskim programima, organizaciji, strukturi, djelatnostima i ostalim informacijama o Kineziološkom fakultetu.
- Simboliziranim artiklima/eksponatima koji opisuju kineziološke aktivnosti
- Promotivnim filmom o KIF-u, PP prezentacijom Studijskog centra za izobrazbu trenera
- Prezentacijom aktivnosti u nastavnim, znanstvenim, društvenim (Alumni, Dani otvorenih vrata, brukošljada) i drugim okvirima u kojima aktivno sudjeluje Kineziološki fakultet.

Kulturno-umjetnički i sportski nastupi

- Točka Flashmoba

sudjelovalo je 16 studenata: Marija Stanić, Martina Salopek, Gordana Vrhovac, Vlado Remeš, Ana Lojen, Sandro Matus, Ivor Nikolovski, Darijo Sebeledi, Ivana Popović, Ivan Šimunović, Ines Salopek, Morana Segarić, Sandi Kaniški, Martin Erdeljac, Josip Dujmović i Antonio Pranjić

Mentor: dr.sc. Danijel Jurakić

Koreografija: Melita Kolarec, prof.

- Akrobatska točka

Sudjelovala su 3 studenta polaznika akrobatske sekcije: Ivan Šimunović, Bruno Šimić i Marko Stepić

Mentor: doc.dr.sc. Željko Hraski

- Prikaz Judo tehnike

sudjelovalo je 4 studenta: Nenad Kuštro, Dario Franjić, Matija Jug Dujaković i Dario Petrović

Mentor: dr.sc. Ivan Segedi

Osim studenata, čije je sudjelovanje koordinirano od strane predstavnika Studentskog zbora (na čelu sa Danijelom Gudelj), značajniji doprinos u organizaciji i pripremi prezentacije Kineziološkog fakulteta na 17.-oj Smotri imali su i nastavnici – dekan prof.dr.sc. Igor Jukić, prodekanica za nastavu i studente, prof.dr.sc. Mirna Andrijašević, doc.dr.sc. Željko Hraski te znanstveni novak dr.sc. Danijel Jurakić.

Posjećenost Smotre bila je vrlo velika. Mnogi budući studenti posjetili su Smotru pa tako i štand Kineziološkog fakulteta gdje su im pružene sve informacije o studiju, planu i programi te uvjetima upisa na sve studijske programe.

POSLIJE DIPLOMSKI DOKTORSKI STUDIJ

U ak. god. 2012./2013. izvršeni su upisi studenata u I. i II. semestar doktorskog studija kineziologije

- u I. semestar 26 studenata
- u II. semestar 25 studenata

Izvedbeni plan nastave I. semestra poslijediplomskog doktorskog studija

PREDMET	NOSITELJ	BROJ ECTS BODOVA	BROJ SATI
Metodologija kinezioloških istraživanja	prof.dr.sc. Franjo Prot	9	42
Kineziometrija	prof.dr.sc. Dražan Dizdar	5	24
Metode analize podataka	prof.dr.sc. Dražan Dizdar		20
Istraživanja u kineziologiji sporta	prof.dr.sc. Dragan Milanović prof.dr.sc. Igor Jukić	5	22
UKUPNO			108

Izvedbeni plan nastave II. semestra poslijediplomskog doktorskog studija

PREDMET	NOSITELJ	BROJ ECTS BODOVA	BROJ SATI
Metode analize podataka	prof.dr.sc. Dražan Dizdar	9	22
Kineziološka antropologija - biološki aspekti	prof.dr.sc. Marjeta Mišigoj-Duraković		20
Kineziološka antropologija - psihologički i sociološki aspekti	prof.dr.sc. Ksenija Bosnar		18
Istraživanja u kineziološkoj rekreaciji	prof.dr.sc. Mirna Andrijašević	5	22
Istraživanja u kineziološkoj edukaciji	prof.dr.sc. Boris Neljak	5	22
UKUPNO			104

Održana nastava I. semestra poslijediplomskog doktorskog studija

PREDMET	PREDAVAČ	BROJ SATI ODRŽANE NASTAVE
Metodologija kineziologičkih istraživanja	prof.dr.sc. Franjo Prot	8
	prof.dr.sc. Ksenija Bosnar	4
	prof.dr.sc. Željka Kamenov	10
	prof.dr.sc. Rado Pišot	8
	prof.dr.sc. Vesna Buško	8
	prof.dr.sc. Goran Sporiš	2
Kineziometrija	prof.dr.sc. Dražan Dizdar	24
Metode analize podataka	prof.dr.sc. Dražan Dizdar	20
Istraživanja u kineziologiji sporta	prof.dr.sc. Dragan Milanović	12
	prof.dr.sc. Milan Čoh	4
	prof.dr.sc. Igor Jukić	4
	doc.dr.sc. Mario Baić	2

Održana nastava II. semestra poslijediplomskog doktorskog studija

PREDMET	PREDAVAČ	BROJ SATI ODRŽANE NASTAVE
Metode analize podataka	prof.dr.sc. Dražan Dizdar	22
Kineziološka antropologija – biološki aspekti	prof.dr.sc. Marjeta Mišigoj-Duraković	6
	prof.dr.c. Branka Matković	4
	prof.dr.sc. Lana Ružić	4
	doc.dr.sc. Davor Šentija	4
	dr.sc. Maroje Sorić	2
	prof.dr.sc. Ksenija Bosnar	4
Kineziološka antropologija – psihologički i sociološki aspekti	dr.sc. Juri Hanin	8
	prof.dr.sc. Meri Tadinac	4
	dr.sc. Sandra Morović	2
	prof.dr.sc. Mirna Andrijašević	14
Istraživanja u kineziološkoj rekreaciji	dr.sc. Sanja Čuković	4
	dr.sc. Danijel Jurakić	4
	prof.dr.sc. Boris Neljak	10
Istraživanja u kineziološkoj edukaciji	prof.dr.sc. Romana Caput-Jogunica	2
	doc.dr.sc. Vatroslav Horvat	2
	dr.sc. Dario Novak	2
	dr.sc. Vilko Petrić	2
	dr.sc. Tihomir Vidranski	2
	dr.sc. Damir Markuš	2

U ak. god. 2012./2013. izvršeni su upisi u III. i IV. semestar poslijediplomskog doktorskog studija kineziologije

- u III. semestar 26 studenata
- u IV. semestar 26 studenata

Izvedbeni plan nastave III. semestra poslijediplomskog doktorskog studija

PREDMET	NOSITELJ	BROJ ECTS BODOVA	BROJ SATI
I. bodovna skupina			
Kineziološka antropologija - biološki aspekti	prof.dr.sc. Marjeta Mišigoj-Duraković	5	8
Kineziološka antropologija - psihologiski i sociologiski aspekti	prof.dr.sc. Ksenija Bosnar	5	10
Programiranje transformacijskih procesa	prof.dr.sc. Goran Marković	7	30
	UKUPNO		44
II. bodovna skupina – modul edukacije			
Kineziologija edukacije	prof.dr.sc. Boris Neljak		24
Kineziološka metodika u edukaciji	prof.dr.sc. Boris Neljak		20
	UKUPNO		44
III. bodovna skupina – modul rekreacije			
Modeli kinezioloških programa u rekreaciji	prof.dr.sc. Mirna Andrijašević		20
Dijagnostika u kineziološkoj rekreaciji	prof.dr.sc. Stjepan Heimer	6	24
	UKUPNO		44
IV. bodovna skupina – modul sporta			
Kineziologija sporta	prof.dr.sc Dragan Milanović		14
Dijagnostika treniranosti sportaša	prof.dr.sc. Branka Matković	6	30
	UKUPNO		44

Izvedbeni plan nastave IV. semestra poslijediplomskog doktorskog studija

PREDMET	NOSITELJ	BROJ ECTS BODOVA	BROJ SATI
II. bodovna skupina – modul edukacije			
Kineziologija edukacije	prof.dr.sc. Boris Neljak	8	12
Kineziološka metodika u edukaciji	prof.dr.sc. Boris Neljak	9	20
Dijagnostika u kineziološkoj edukaciji	prof.dr.sc. Boris Neljak	7	32
	UKUPNO		64
II. bodovna skupina – modul rekreacije			
Modeli kinezioloških programa u rekreaciji	prof.dr.sc. Mirna Andrijašević	9	26
Sociologija slobodnog vremena	prof.dr.sc. Benjamin Perasović	4	22
Kineziološke aktivnosti osoba s invaliditetom	prof.dr.sc. Dubravka Ciliga	4	18
	UKUPNO		66
II. bodovna skupina – modul sporta			
Kineziologija sporta	prof.dr.sc Dragan Milanović	8	26
Biomehaničke metode	prof.dr.sc. Vladimir Medved	5	20
Struktura i razvoj motoričkih sposobnosti	prof.dr.sc. Igor Jukić	4	16
	UKUPNO		62

Održana nastava III. semestra poslijediplomskog doktorskog studija

PREDMET	PРЕДАВАЧ	BРОЈ САТИ ОДРŽАНЕ НАСТАВЕ
Kineziološka antropologija – biološki aspekti	prof.dr.sc. Marjeta Mišigoj-Duraković	4
	prof.dr.sc. Zijad Duraković	4
Kineziološka antropologija – psihologiski i sociologiski aspekti	prof.dr.sc. Ksenija Bosnar	6
	prof.dr.sc. Denis Bratko	4
Programiranje transformacijskih procesa	prof.dr.sc. Goran Marković	30
Kineziologija edukacije	prof.dr.sc. Boris Neljak	8
	dr.sc. Dario Novak	6
	dr.sc. Vilko Petrić	6
Kineziološka metodika u edukaciji	prof.dr.sc. Boris Neljak	2
	prof.dr.sc. Vesna Jureša	4
	prof.dr.sc. Benjamin Perasović	4
	doc.dr.sc. Renata Barić	2
	dr.sc. Sanja Ćurković	2
	dr.sc. Vilko Petrić	2
Modeli kinezioloških programa u rekreaciji	prof.dr.sc. Mirna Andrijašević	4
	prof.dr.sc. Ivančica Delaš	4
	prof.dr.sc. Zoran Jašić	4
	doc.dr.sc. Aleksandar Sušić	4
	dr.sc. Sanja Ćurković	4
	dr.sc. Danijel Jurakić	4
Dijagnostika u kineziološkoj rekreaciji	prof.dr.sc. Stjepan Heimer	22
Kineziologija sporta	prof.dr.sc. Dragan Milanović	6
	prof.dr.sc. Igor Jukić	4
	prof.dr.sc. Vesna Babić	2
	doc.dr.sc. Mario Baić	2
Dijagnostika treniranosti sportaša	prof.dr.sc. Branka Matković	14
	prof.dr.sc. Lana Ružić	6
	prof.dr.sc. Goran Sporiš	4
	dr.sc. Daniel Dilber	4
	dr.sc. Tomislav Rupčić	2

Održana nastava IV. semestra poslijediplomskog doktorskog studija

PREDMET	PРЕДАВАЧ	BROJ SATI ODRŽANE NASTAVE
Kineziologija edukacije	prof.dr.sc. Boris Neljak	10
Kineziološka metodika u edukaciji	prof.dr.sc. Boris Neljak	6
	prof.dr.sc. Romana Caput-Jogunica	2
	doc.dr.sc. Biljana Trajkovski	2
	doc.dr.sc. Iva Blažević	2
	dr.sc. Dario Novak	2
	dr.sc. Vilko Petrić	2
Dijagnostika u kineziološkoj edukaciji	prof.dr.sc. Boris Neljak	14
	prof.dr.sc. Romana Caput Jognica	2
	doc.dr.sc. Davor Šentija	4
	doc.dr.sc. Vatroslav Horvat	4
	dr.sc. Dario Novak	4
	dr.sc. Vilko Petrić	4
Modeli kinezioloških programa u rekreaciji	prof.dr.sc. Mírna Andrijašević	4
	prof.dr.sc. Herman Berčić	4
	dr.sc. Donald Robertson	6
	doc.dr.sc. Renata Barić	2
	dr.sc. Sanja Čurković	4
	dr.sc. Zrinka Greblo	2
Sociologija slobodnog vremena	prof.dr.sc. Benjamin Perasović	8
	prof.dr.sc. Renato Matić	12
Kineziološke aktivnosti osoba s invaliditetom	prof.dr.sc. Dubravka Ciliga	8
	doc.dr.sc. Lidija Petrinović	8
Kineziologija sporta	prof.dr.sc. Dragan Milanović	8
	prof.dr.sc. Bojan Jošt	4
	prof.dr.sc. Boris Maleš	4
	prof.dr.sc. Hrvoje Sertić	2
	prof.dr.sc. Damir Knjaz	2
	doc.dr.sc. Ljubomir Antekolović	2
	dr.sc. Tomislav Đurković	2
Biomehaničke metode	prof.dr.sc. Vladimir Medved	16
	dr.sc. Boris Božić	4
Struktura i razvoj motoričkih sposobnosti	dr.sc. Luka Milanović	4
	doc.dr.sc. Pavle Mikulić	4
	dr.sc. Josipa Bradić	4
	dr.sc. Saša Vuk	4

Predavanja i radionice III. bodovne skupine

DATUM	PREDAVAČ	ZEMLJA	TEMA
9.12.2012.	prof.emeritus Ilkka Vuori	Finska	What works in physical activity promotion?
23.2.2013.	prof. Guillermo Olcina	Španjolska	Applied physiology for endurance training. Practical applications
23.2.2013.	Brent A. Alvar, PhD	SAD	Health and Occupational Related Benefits of Resistance Training
23.2.2013.	prof. Lu Yifan	Kina	Physical condition
20.4.2013.	prof. Paul Wylleman	Belgija	Research in sport psychology
03.05.2013.	prof. Juri Hanin	Finska	Expert performance in sport
11.5.2013.	prof. Erika Zemkova	Slovčka	Funcional assessment of athletes

U ak. god. 2012./2013. obranjena su 2 projekta magistarskih radova te 12 projekata doktorskih radova.

Također, obranjeno je:

- 13 magistarskih radova na znanstvenom poslijediplomskom studiju
- 4 doktorska rada.

OBRANE DOKTORSKIH RADOVA

mr.sc. GORDANA IVKOVIĆ

Znanje o prehrani i prehrambene navike košarkašica

Obranjen 17.10.2012.

mr.sc. NIKOLA PRLENDA

Učinkovitost različitih modela poduke jedrenja na dasci

Obranjen 19.12.2012.

MARIJANA HRASKI, prof.

Vrednovanje kinematičke učinkovitosti testa skok u dalj iz mesta kod dječaka i adolescenata

Obranjen 6.3.2013.

ZVONIMIR TOMAC, prof.

Optimizacija metrijskih protokola za procjenu motoričkog statusa djece predškolske dobi

Obranjen 12.3.2013.

OBRANE MAGISTARSKIH RADOVA

SINIŠA POPEK, prof.

Analiza promjena u morfološkim i motoričkim obilježjima košarkaša jednog seniorskog kluba tijekom jednogodišnjeg ciklusa treninga

Obranjen 3.10.2012.

ADMIR TERZIĆ, prof.

Profil fitness populacije

Obranjen 12.12.2012.

MARTINA MAVRIN JELIČIĆ, prof.

Učinkovitost „body balance“ programa na promjene nekih morfoloških i motoričkih obilježja vježbačica

Obranjen 14.12.2012.

IVAN MILINOVIC, prof.

Analiza trendova razvoja olimpijskih rezultata u ženskim bacačkim disciplinama

Obranjen 14.12.2012.

DIANA BALEN, prof.

Ocjena učinka kineziterapijskog programa sa ili bez biomagnetoterapije na bol i funkciju u bolesnika s osteoartritom šaka

Obranjen 18.12.2012.

DRAŽEN RASTOVSKI, prof.

Model rada–čimbenik uspješnosti poduke neplivača

Obranjen 19.12.2012.

MIHAEL BERMANEC, prof.

Učinci treninga step aerobike na morfološka obilježja mladih žena

Obranjen 21.12.2012.

IVICA BILETIĆ, prof.

Razlike u kondicijskoj pripremljenosti hrvača različitih težinskih skupina u dobi 11 i 12 godina

Obranjen 27.12.2012.

MELITA KOLAREC, prof.

Povezanost motoričkih sposobnosti i uspjeha u ritmičkoj gimnastici studentica Kineziološkog fakulteta

Obranjen 27.12.2012.

LORIS BENASSI, prof.

Neki čimbenici općeg stava prema nogometu djece osnovnoškolskog uzrasta

Obranjen 27.12.2012.

PETAR PARADŽIK, prof.

Razlike između tjelesno aktivnih i tjelesno neaktivnih učenika u školskom uspjehu

Obranjen 28.12.2012.

PERO KUTEROVAC, prof.

Modelne karakteristike vrhunskih plivača kraul tehnike

Obranjen 28.12.2012.

MARKO ŽAJA, prof.

Sistematisacija tehnika kickbooxinga s obzirom na važnost za pojedinu natjecateljsku disciplinu programa natjecanja seniora

Obranjen 31.12.2012.

STUDIJSKI CENTAR ZA IZOBRAZBU TRENERA

Stručni studij za izobrazbu trenera

Tijekom ak. god. 2012./2013. na Studijskom centru za izobrazbu trenera upisano je ukupno 861 studenata (na svim smjerovima i u svim semestrima)

Realizacija studijskih smjerova Studijskog centra za izobrazbu trenera u ak. god. 2012./2013.

I. semestar

LOKACIJA	SMJER	BROJ UPISANIH STUDENATA
Zagreb	FITNES	42
	REKREACIJA	20
	KPS	109
	SPORT (Atletika, Biljari, Judo, Klizanje, Košarka, Nogomet, Odbojka, Pikado, Ples, Plivanje, Rukomet, Streljaštvo, Tenis)	126
UKUPNO		297

III. semestar

LOKACIJA	SMJER	BROJ UPISANIH STUDENATA
Zagreb	FITNES	18
	REKREACIJA	20
	KPS	69
	SPORT (Hrvanje, Košarka, Karate, Nogomet, Rukomet, Skijanje, Streljaštvo, Tenis, Judo, Jedrenje)	52
Ukupno (ZG)		159
Makarska	svi smjerovi	27
Vinkovci i Osijek	svi smjerovi	65
UKUPNO		251

V. semestar

LOKACIJA	SMJER	BROJ UPISANIH STUDENATA
Zagreb	FITNES	18
	REKREACIJA	18
	KPS	62
	SPORT (Atletika, Boks, Hokej Na Travi, Judo, Karate, Košarka, Nogomet, Odbojka, Plivanje, Streličarstvo, Streljaštvo, Tenis, Rukomet)	73
Ukupno (ZG)		171
Rijeka	svi smjerovi	86
Pula	svi smjerovi	56
UKUPNO		313

U ak. god. 2013./2014. upisana je prva generacija redovitih studenata Studijskog centra za izobrazbu trenera. Razredbeni postupak za upis na studij održao se u ljetnom i jesenskom roku i to 15.6.2013. godine i 11.9.2013. godine. Upisano je ukupno 57 redovitih studenata na 12 studijskih smjerova: Atletika, Fitnes, Judo, Košarka, Kondicijska priprema sportaša, Nogomet, Ples, Plivanje, Rukomet, Sportska gimnastika, Sportska rekreacija i Tenis.

U ak. god. 2013./2014. upisano je i 250 izvanrednih studenata Studijskog centra za izobrazbu trenera. Razredbeni postupak za upis na studij održao se u istim terminima u ljetnom i jesenskom roku i to 15.6.2013. godine i 11.9.2013. godine. Studenti su upisani na slijedeće studijske smjerove: Akrobatski rock 'n' roll, Atletika, Boks, Fitnes, Hrvanje, Judo, Kajakaštvo, Kickboxing, Košarka, Kondicijska priprema sportaša, Nogomet, Odbojka, Ples, Plivanje, Rukomet, Skijanje, Sportska gimnastika, Sportska rekreacija, Streljaštvo i Tenis.

ZNANSTVENO- -ISTRAŽIVAČKA I STRUČNA DJELATNOST

POPIS ZNANSTVENIH I STRUČNIH DJELATNIKA FAKULTETA

U ak. god. 2012./2013. znanstvenu i stručnu djelatnost Fakulteta provodi 80 zaposlenih djelatnika: 19 djelatnika u znanstveno nastavnom zvanju redovitog profesora, 8 izvanrednih profesora, 14 docenata, 5 viših predavača, 8 viših asistenata, 5 asistenata te 21 znanstveni novak.

Znanstveni i stručni djelatnici provode svoj rad u okviru triju zavoda (Zavod za kineziološku antropologiju i metodologiju, Zavod za opću i primijenjenu kineziologiju ta Zavod za kineziologiju sporta) i Instituta za kineziologiju.

Redoviti profesori (19)

- dr.sc. Mirna Andrijašević (T)
- dr.sc. Vesna Babić
- dr.sc. Ksenija Bosnar
- dr.sc. Dražan Dizdar
- dr.sc. Gordana Furjan-Mandić
- dr.sc. Nada Grčić-Zubčević
- dr.sc. Igor Jukić
- dr.sc. Nenad Marelić
- dr.sc. Bojan Matković (T)
- dr.sc. Branka Matković
- dr.sc. Vladimir Medved (T)
- dr.sc. Dragan Milanović (T)
- dr.sc. Marjeta Mišigoj-Duraković (T)
- dr.sc. Goran Orebić
- dr.sc. Franjo Prot (T)
- dr.sc. Lana Ružić
- dr.sc. Hrvoje Sertić (T)
- dr.sc. Dinko Vuleta (T)
- dr.sc. Kamenka Živčić Marković

Izvanredni profesori (8)

dr.sc. Ljubomir Antekolović
dr.sc. Dubravka Ciliga
dr.sc. Saša Janković
dr.sc. Damir Knjaz
dr.sc. Goran Leko
dr.sc. Goran Marković
dr.sc. Boris Neljak
dr.sc. Goran Sporiš

Docenti (14)

dr.sc. Mario Baić
dr.sc. Petar Barbaros-Tudor
dr.sc. Renata Barić
dr.sc. Valentin Barišić
dr.sc. Dražen Harasin
dr.sc. Maja Horvatin-Fučkar
dr.sc. Željko Hraski
dr.sc. Mario Kasović
dr.sc. Tomislav Krističević
dr.sc. Pavle Mikulić
dr.sc. Lidija Petrinović
dr.sc. Drena Trkulja Petković
dr.sc. Davor Šentija
dr.sc. Jadranka Vlašić

Viši predavači (5)

dr.sc. Asim Bradić (SCIT)
dr.sc. Darija Omrčen
mr.sc. Čedomir Cvetković
mr.spec. Zlatko Šafarić
dr.sc. Vlatko Vučetić (SCIT)

Viši asistenti (8)

dr.sc. Sunčica Bartoluci
dr.sc. Vjekoslav Cigrovski
dr.sc. Tomislav Đurković
dr.sc. Zrinka Greblo
dr.sc. Igor Gruić
dr.sc. Darko Katović
dr.sc. Katarina Ohnjec
dr.sc. Tomislav Rupčić

Asistenti (5)

Mario Baković, mag.cin.
Antonela Nedić, dr.med.
Josipa Radaš, prof.
dr.sc. Dajana Zoretić
Ana Žnidarec Čučković, prof.

Znanstveni novaci (21)

Dario Bašić, prof.
Daniel Bok, prof.
dr.sc. Josipa Bradić
dr.sc. Zrinko Čustonja
Cvita Gregov, prof.

dr.sc. Danijel Jurakić
Ivan Krakan, mag.cin.
dr.sc. Luka Milanović.
Marijo Možnik, mag.cin.
dr.sc. Dario Novak
dr.sc. Marija Rakovac
dr.sc. Željko Pedišić
dr.sc. Vilko Petrić
dr.sc. Tomica Rešetar
dr.sc. Ivan Segedi
dr.sc. Maroje Sorić
dr.sc. Sanja Šalaj
dr.sc. Dario Škegro
dr.sc. Sanela Škorić
dr.sc. Tatjana Trošt Bobić
dr.sc. Saša Vuk

ZNANSTVENI PROGRAMI I PROJEKTI

Odlukom Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa u 2007. god. prihvaćeni su sljedeći znanstveno-istraživački programi i projekti za financiranje koji su se provodili i u ak. god. 2012./2013.:

Znanstveni programi

R.b.	Voditelj	Naziv programa
1	prof.dr.sc. Goran Marković	Antropološke determinante natjecateljske uspješnosti sportaša u sportskim igrama
2	prof.dr.sc. Marjeta Mišigoj-Duraković	Zdravstveni aspekti tjelesne aktivnosti

Znanstveni projekti

R.b.	Voditelj	Broj projekta	Naziv projekta
1	prof.dr.sc. Ljubomir Antekolović	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	prof.dr.sc. Goran Leko	034-0342282-2401	Razina treniranosti i incidencija bolesti/ ozljeda kod plivača
5	doc.dr.sc. Renata Barić	034-0342282-2605	Dispozicijske i situacijske određnice motivacije i kvaliteta života vježbača
6	doc.dr.sc. Davor Šentija	034-0342607-2279	Fiziološke determinante uspješnosti u sportovima izdržljivosti
7	prof.dr.sc. Goran Marković	034-0342607-2623	Mehanička funkcija mišića pri izvedbi balističkih pokreta
8	prof.dr.sc. Dragan Milanović	034-0342610-2609	Programiranje transformacijskih postupaka za razvoj kondicijskih obilježja
9	prof.dr.sc. Vladimir Medved	034-0362979-2334	Automatizirano mjerjenje pokreta i eksperntna procjena u studiju lokomocije
10	prof.dr.sc. Mato Bartoluci	034-0672288-2606	Koncepcija razvoja sportskog i nautičkog turizma u Hrvatskoj
11	prof.dr.sc. Nenad Marelić	034-0000000-3615	Povezanost situacijske učinkovitosti i kinematičkih parametara tehnika u odbojci
12	prof.dr.sc. Bojan Matković	034-0000000-3331	Zdravstvene navike sportskih trenera
13	prof.dr.sc. Lana Ružić	034-0000000-3337	Utjecaj različitih oblika tjelesne aktivnosti na diabetes mellitus

Naziv projekta:	Biomehanička efikasnost vrhunskih hrvatskih sportaša
Broj projekta:	034-0000000-2340
Voditelj projekta:	prof.dr.sc. LJUBOMIR ANTEKOLOVIĆ
Suradnici KF:	doc.dr.sc. Željko Hraski prof.dr.sc. Kamenka Živčić Marković doc.dr.sc. Tomislav Krističević doc.dr.sc. Maja Horvatin-Fučkar doc.dr.sc. Jadranka Vlašić dr.sc. Vjekoslav Cigrovski Marijo Baković, mag.cin.
Znanstveni novak:	
Suradnici vanjski:	prof.dr.sc. Milan Čoh, Fakulteta za šport, Univerza v Ljubljani
Stručni suradnik:	
Datum odobrenja projekta:	
Trajanje projekta:	

Kratki sažetak za ak. god. 2012./2013.:

Istraživanja u ak. god. 2012./2013. bila su usmjereni na daljnju akviziciju podataka vrhunskih hrvatskih sportaša, uglavnom u realnim natjecateljskim uvjetima. Tako su prikupljeni neophodni terenski podaci s međunarodnih gimnastičkih, atletskih i skijaških natjecanja. Dio podataka je već obrađen i objavljen u okviru izlaganja na međunarodnim znanstvenim kongresima, a glavnina podataka je u postupku digitalizacije video zapisa te izračunavanja 3D kinematičkih podataka.

Osim sudjelovanja istraživača projekta u realizaciji projektnih zadataka, posebno valja istaknuti pripremu i završetak jedne disertacije te nekoliko diplomskih radova studenata koji se temelje na korištenju resursa projekta. Važno je spomenuti da istraživači, nastavnici uključeni u rad projekta, spoznaje utvrđene istraživanjima kontinuirano prenose u sve oblike nastave na predmetima koje realiziraju na Kineziološkom fakultetu u Zagrebu.

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 dr.sc. Igor Gruić dr.sc. Katarina Ohnjec
Znanstveni novak:	dr.sc. Ivan Segedi
Suradnici vanjski:	doc.dr.sc. Marko Šibila dr. Primož Pori dr. Marta Bon prof.dr.sc. Lars Tore Ronglan
Stručni suradnik:	mr.sc. Lidiya Bojić-Čaćić Ivan Duvnjak, prof. Vladimir Canjuga, prof. Željka Jaklinović, prof. Mato Matijević, prof. Nino Marković, prof. Nedjeljko Lalić, prof. Zdravko Malić, viši predavač Irfan Smajlagić, viši sportski trener rukometa Ivica Obrvan, viši sportski trener rukometa Zdravko Štedul, viši sportski trener rukometa
Datum odobrenja projekta:	
Trajanje projekta:	

Kratki sažetak za ak. god. 2012./2013.:

U zadnjoj godini provedbe projekta „*Dijagnostički postupci za utvrđivanje stanja treniranosti u rukometu*“, sukladno postavljenim ciljevima istraživanja koji se odnose na utvrđivanje stanja treniranosti rukometaša/ica različitih dobnih kategorija, kvalitetne razine natjecanja i sl. većina istraživanja ciljano su bila usmjerenja ka utvrđivanju pokazatelja situacijske efikasnosti odnosno učinkovitosti od najmlađih dobinih skupina do seniora/ki u rukometu: mini rukomet, juniorska muška nacionalna selekcija Hrvatske, juniorska ženska nacionalna selekcija Hrvatske, seniorska muška rukometna reprezentacija Hrvatske, seniorska ženska rukometna reprezentacija Hrvatske. Prezentacija dobivenih rezultata istraživanja u sklopu ovog projekta ostvarena su objavljivanjem znanstvenih radova u inozemnim i domaćim časopisima te međunarodnim i domaćim znanstvenim konferencijama:

- Kajtna, T., Vuleta, D., Pori, M., Justin, I., & Pori, P. (2012). Psychological characteristics of slovene handball goalkeepers. *Kinesiology*, 44(2), 209-217.
- Vuleta, D., Ohnjec, K., & Kanjugović, I. (2013). The analysis of the result differences in the time segments of a handball match for young female handball players. *Acta kinesiologica*, 7(1), 44-49.
- Vuleta, D. (2013). Razlike u pokazateljima situacijske učinkovitosti vratarki pobjedničkih i poraženih ekipa na svjetskom rukometnom prvenstvu juniorki u Koreji. *Sport Mont*, (37,38,39), 53-59.
- Milanović, D., & Vuleta, D. (2013). Association between morphological dimensions of water polo players and play performance indicators. *Sport Mont*, (37,38,39), 447-453.
- Vuleta, D. (2013). Analiza pokazatelja situacijske efikasnosti vanjskih igrača hrvatske rukometne reprezentacije na svjetskom prvenstvu u Španjolskoj 2013. Godine. U V. Findak (ur.), *Zbornik radova 22. ljetne škole kineziologa RH „Organizacijski oblici rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije“*, Poreč, 25.-29. lipnja 2013. (str. 306-313). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.
- Ohnjec, K., Vuleta, D., & Pušić-Koroljević, N. (2013). Analiza pokazatelja situacijske efikasnosti vanjskih napadačica hrvatske ženske rukometne reprezentacije na svjetskom prvenstvu 2011. u Brazilu. U I. Jukić, C. Gregov, S. Šalaj, L. Milanović, V. Wertheimer (ur.), *Zbornik radova 11. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša*, Zagreb, 22-23. veljače 2013. (str. 148-151). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.
- Vuleta, D., Majić, M., Vuleta, V., Ohnjec, K. (2013). Analiza pokazatelja situacijske efikasnosti hrvatske rukometne reprezentacije U-18 na Europskom prvenstvu 2010. u Crnoj Gori. U I. Jukić, C. Gregov, S. Šalaj, L. Milanović, V. Wertheimer (ur.), *Zbornik radova 11. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša*, Zagreb, 22-23. veljače 2013. (str. 152-157). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.
- Vuleta, D., Milanović, D., & Bojić-Čačić, L. (2013). The effects of mini-handball and physical education classes on motor abilities of children of early school age. *Croatian Journal of education*, (prihvaćen za objavljivanje – u tisku).
- U sklopu rada projekta istraživačica na projektu mr.sc. Lidija Bojić - Čačić obranila je projekt doktorske disertacije pod naslovom „Antropološka obilježja selezioniranih rukometnika različite dobi“. Obraza disertacije očekuje se tijekom 2014. godine. Za uzorak ispitanika izabранo je po 45 rukometnika najboljih u svojoj dobroj skupini u Republici Hrvatskoj te su time u uzorak uključene i članice reprezentacije. Istraživanjem je ukupno obuhvaćeno 135 rukometnika: 45 igračica mlađe kadetske ženske selekcija (igračice 13-14 godina), 45 igračica kadetske ženske selekcija (igračice 15-16 godina), 45 igračica juniorske ženske selekcija (igračice 17-18 godina). Dobiveni rezultati će svakako omogućiti dobivanje relevantnih informacija vezanih uz glavni cilj ovog znanstvenog projekta.
- Pod mentorstvom voditelja projekta obranljeno je 6 diplomskih radova vezano uz temu znanstvenog projekta.
- U okviru projekta voditelj i suradnici objavili su ukupno 10 radova koji su publicirani u publikacijama koje se sekundarno indeksiraju u WoS-u te drugim međunarodnim znanstvenim bazama te u zbornicima međunarodnih i domaćih znanstvenih ali i stručnih skupova.
- Svi do sada objavljeni radovi upisani su i mogu se vidjeti u ispisu iz Hrvatske znanstvene bibliografije projekta.

Naziv projekta:	Značaj razine tjelesne aktivnosti u prevenciji kroničnih srčanožilnih bolesti
Broj projekta:	034-0342282-2325
Voditelj projekta:	prof.dr.sc. MARJETA MIŠIGOJ-DURAKOVIĆ
Suradnici KF:	prof.dr.sc. Branka Matković
Znanstveni novak:	dr.sc. Maroje Sorić
Suradnici vanjski:	dr.sc. Zdravko Babić prof.dr.sc. Zijad Duraković dr.sc. Jasminka Goldoni Laestadius mr.sc. Jelka Gošnik doc.dr.sc. Biljana Trajkovski Višić prof.dr.sc. Romana Caput-Jogunica prof.dr.sc. Ivan Prskalo
Stručni suradnik:	Olgica Novak
Datum odobrenja projekta:	2.1.2007
Trajanje projekta:	5 godina
Kratki sažetak za ak. god. 2012./2013.:	
Projekt je nastavak longitudinalne studije rasta, sazrijevanja i zdravstvenog statusa djece i omladine od 8 do 18 godine (1977. – 1988.). Cilj projekta bio je istražiti longitudinalnu povezanost između kardio-respiracijskog fitnesa, tjelesne aktivnosti, sastava tijela u adolescenciji i kardiovaskularnog zdravlja u odrasloj dobi. Ukupno je ispitano 62 ispitanika u dobi od 38 odnosno 43 godine. Za sve ispitanike prikupljeni su anamnastički podaci, iscrpni podaci o razini uobičajene tjelesne aktivnosti i stanju uhranjenosti, a 52 ispitanika obrađena su klinički. Učinjene su predviđene biokemijske laboratorijske analize, elektrokardiogram, spiroergometrijsko testiranje, analiza sastava tijela antropometrijskim postupcima te sedmodnevno mjerjenje energetske potrošnje primjenom multi-senzornog monitora aktivnosti SenseWear Armband. Testiranja su obavljena u suradnji s Poliklinikom za prevenciju kardiovaskularnih bolesti i rehabilitaciju u Zagrebu tijekom 2008. i 2009. Godine. Od tada traje rad na objavljivanju rezultat projekta.	
Tijekom 2012. i 2013. godine u okviru projekta je objavljeno 36 publikacija: 1 poglavje u knjizi, 13 radova u časopisima (10 u časopisima koji se indeksiraju u Web of Science, 3 u časopisima indeksiranim u ostalim međunarodnim indeksima), 3 objavljena plenarna izlaganja, 1 objavljeno pozvano predavanje, 19 radova u zbornicima skupova (6 in extenso i 13 sažetaka). K tome, dva su rada trenutno u postupku objavljivanja.	
Ovime ukupan broj publikacija objavljenih u sklopu projekta doseže 149.	

Naziv projekta:	Razina treniranosti i incidencija bolesti/ozljeda kod plivača
Broj projekta:	034-0342282-2401
Voditelj projekta:	prof.dr.sc. GORAN LEKO
Suradnici KF:	prof.dr.sc. Nada Grčić-Zubčević prof.dr.sc. Mirjana Ivančić-Košuta prof.dr.sc. Goran Oreš prof.dr.sc. Lana Ružić
Znanstveni novak:	dr.sc. Pavle Mikulić
Suradnici vanjski:	dr.sc. Mladen Miškulin mr.sc. Eduard Tiozzo
Stručni suradnik:	
Datum odobrenja projekta:	2.1.2007.
Trajanje projekta:	3+2 godine
Kratki sažetak za ak. god. 2012./2013.:	
Projekt nalazi se u završnoj fazi. Do sada su izmjereni i obrađeni podaci kadetske i juniorske kategorije plivača zagrebačkih plivačkih klubova. Mjerenje seniorske populacije je započeto s vremenskim odmakom od godine dana zbog velikog osipanja plivača seniora planirane godine, kvare instrumentarja i reduciranih priliva sredstava. Mjerenja će završiti u lipnju 2014. godine i odmah nakon toga će biti obrađeni rezultati. Tijekom navedenog perioda na projekt je primljen znanstveni novak Dario Bašić, prof., a znanstveni novak doc.dr.sc. Pavle Mikulić je nakon stjecanja doktorata primljen na Kineziološkom fakultetu u znanstveno nastavno zvanje.	
Za potrebe projekta nabavljena je sitna oprema koja uz korištenje ostale opreme Kineziološkog fakulteta pokriva osnovne potrebe za provedbu projekta.	
Tijekom proteklog perioda u sklopu mjerenja korišteni su podaci za doktorsku disertaciju dr.sc. Klare Šiljeg (obranjen doktorat 18.6.2012.) i dr.sc. Dajane Zoretić (disertacija obranjena 18.11.2013.).	
Najznačajniji objavljeni radovi:	
Tiozzo, E., Leko, G., & Ružić, L. (2009). Swimming bodysuit in all-out and constant-pace trials. <i>Biology of sport</i> , 26, 149-156.	
Šiljeg, K., Zoretić, D., & Leko, G. (2009). Differences between youth swimmers with regard to some anthropometric characteristics and motor abilities. <i>Croatian Sports Medicine Journal</i> , 24(2), 113-118.	
Zoretić, D., Leko, G., & Grčić-Zubčević, N. (2010). The influence of specific functional-motor abilities on freestyle swimming performance time. <i>Acta Kinesiologica</i> , 42, 69-72.	
Leko, G., Šiljeg, K., & Zoretić, D. (2011). Promjene odnosa antropometrijskih i motoričkih karakteristika unutar 6-mjesečnog perioda kod plivača adolescenata. <i>Hrvatsko sportskomedicinski vjesnik</i> , 26, 33-38.	
Leko, G., Šiljeg, K., & Mikulić, P. (2011). Somatotip plivača. <i>Hrvatsko sportskomedicinski vjesnik</i> , 26, 83-87.	
Osim navedenih radova, objavljeno je nekoliko stručnih radova i te radni materijal kao pomoć pri planiranju i programiranju trenažnog procesa plivača.	

Naziv projekta:	Dispozicijske i situacijske odrednice motivacije i kvaliteta života vježbača
Broj projekta:	034-0342282-2605
Voditelj projekta:	doc.dr.sc. RENATA BARIĆ
Suradnici KF:	dr.sc. Sunčica Bartoluci
Znanstveni novak:	doc.dr.sc. Renata Barić
Suradnici vanjski:	prof.dr.sc. Dorothee Alferman prof.dr.sc. Maja Zupančič doc.dr.sc. Saša Cecić-Erpč
Stručni suradnik:	Jelena Cetinić, prof. dr.sc. Marija Lörger
Datum odobrenja projekta:	
Trajanje projekta:	
Kratki sažetak za ak. god. 2012./2013. godinu:	
<p>U periodu od listopada 2012. pa do danas na ovom znanstvenom projektu objavljeno je 30 bibliografskih jedinica, točnije 4 znanstvena rada u znanstvenom časopisu, 3 rada koja spadaju u kategoriju ostalih radova, 2 pozvana predavanja sa stručno-znanstvenog skupa, 1 znanstveni rad u zbornicima međunarodnih i domaćih znanstvenih skupova, 9 sažetaka u zbornicima međunarodnih i domaćih skupova, 1 doktorska disertacija i 10 diplomskih radova pod mentorstvom voditeljice projekta. Istraživani su različiti faktori koji mogu utjecati na kvalitetu života djece i mladih, te na kvalitetu života osoba s invaliditetom koje se bave sportom. Provjerene su metrijske karakteristike <i>Upitnika kvalitete života za djecu i adolescente</i>, a rezultati dobiveni na uzorku hrvatskih adolescenata sportaša pokazali su značajne razlike u doživljaju kvalitete života na temelju spola i uključenosti u sport i to u domeni zadovoljstva i zabrinutosti životom, tjelesne dobrobiti te pozitivnih i negativnih aspekata sporta. Ispitane su razlike u doživljaju kvalitete života adolescenata različitih hrvatskih regija, te je utvrđeno da adolescenti iz manjih sredina svoju kvalitetu života procjenjuju višom i svrhovitije provode svoje slobodno vrijeme od vršnjaka iz gradskih sredina. Kvaliteta života ispitanja je i na uzorku 113 sportaša s invaliditetom (28 sportašica i 85 sportaša), a kreiran je i <i>Upitnik procjene kvalitete života sportaša s invaliditetom</i>. Pokazalo se da bavljenje sportom uvelike pridonosi doživljaju zadovoljstva i kvalitete života sportaša s invaliditetom, ali nisu utvrđene razlike s obzirom na dob i spol. Istraživani su i različiti aplikativni aspekti koji utječu na zadovoljstvo i sportsku izvedbu. Prezentiran je model 9-koraka koji se koristi u području psihološke pripreme plesača, te proces psihološke pripreme za nastup na OI kod veslača. Istraživanja je razina stresa i emocionalni profili srebrnih olimpijskih veslača neposredno pred nastup na OI u Londonu. Utvrđeno je da su članovi tima konzistentno pokazivali adaptivne emocionalne profile u periodu od 30 dana pred glavno natjecanje, iako su utvrđene neke individualne razlike u zastupljenosti nekih emocija među članovima ekipa. Istražen je i motivacijski okvir iste ekipa i utvrđeno je prisustvo visoke usmjerenoosti na ciljeve i izvedbu uz snažnu kompetitivnu orientaciju. Dio istraživanja bavio se uzorcima djece, tj. specifičnostima odgoja i odrastanja mladih sportaša te hemiparetičnom djecom uključenom u program rekreativnog klizanja koje pozitivno djeluje na razvoj samopouzdanja i oblikovanje socijalnih vještina te djece. Istražen je utjecaj perfekcionizma</p>	

na uspjeh u sportu i rezultati govore u prilog adaptivnog perfekcionizma, te ističu negativni utjecaj na sportski uspjeh i psihološku pripremljenost sportaša kod kojih prevladavaju obrasci negativnog perfekcionizma. Raspravljanje je i o zahtjevima različitih životnih uloga i dvojnoj karijeri sportaša te faktorima koji uvjetuju prerani prestanak sportske karijere, kao i o životnom stilu sportaša i povezanosti tog segmenta sa zadovoljstvom i sportskim uspjehom. Na koncu, istražena je uloga vrhunskog sporta u oblikovanju nacionalnog identiteta u RH. Podaci dobiveni iz različitih izvora (intervjui vrhunskih sportaša, tiskovine) omogućile su usporedbu 90-ih i 2000-ih godina, te je potvrđen doprinos sporta u oblikovanju nacionalnog identiteta na različitim razinama.

Naziv projekta:	Fiziološke determinante uspješnosti u sportovima izdržljivosti
Broj projekta:	034-0342607-2279
Voditelj projekta:	doc.dr.sc. DAVOR ŠENTIJA
Suradnici KF:	prof.dr.sc. Mirjana Ivančić-Košuta prof.dr.sc. Goran Marković prof.dr. Vesna Babić
Znanstveni novak:	dr.sc. Vlatko Vučetić dr.sc. Marija Rakovac Marijo Možnik, mag.cin.
Suradnici vanjski:	prof.dr.sc. Anton Ušaj doc.dr.sc. Tošo Maršić
Datum odobrenja projekta:	
Trajanje projekta:	od 1.1.2007. god.
Kratki sažetak za ak. god. 2012./2013.:	
<p>U protekloj godini završena su mjerjenja prema planu istraživanja projekta, kao i dodatna mjerjenja na temelju proizašlih spoznaja. U okviru testiranja hipoteza projekta, dovršeno je istraživanje povezanosti protokola opterećenja i parametara aerobnog kapaciteta. Završena su dodatna mjerjenja za istraživanje povezanosti antropometrijskih značajki i tranzicijske brzine lokomocije između hodanja i trčanja. Rezultati istraživanja u okviru projekta ukazuju na interakciju i integraciju različitih organskih sustava pri tjelesnoj aktivnosti, te predstavljaju temelj za razvoj novih metoda određivanja metaboličkih aerobnih i anaerobnih zona intenziteta tjelesne aktivnosti, odnosno anaerobnog metaboličkog praga mjerjenjem kinematičkih i/ili termodinamičkih parametara. Rezultati svih istraživanja u okviru projekta objavljeni su (ili su u postupku recenzije) kao izvorni znanstveni radovi časopisima koji se indeksiraju u najrelevantnijim bazama znanstvenih informacija (WoS, CC) te zbornicima međunarodnih znanstvenih kongresa.</p> <p>Šentija, D., Rakovac, M., & Babić, V. (2012). Anthropometric characteristics and gait transition speed in human locomotion. <i>Hum Mov Sci</i>, 31, 672-682.</p> <p>Kolić, L., Šentija, D., & Babić, V. (2012). Usporedba pokazatelja aerobnog energetskog kapaciteta dobivenih različitim protokolima opterećenja u trkačica. <i>Hrvatski Športskomedicinski Vjesnik</i>, 27, 17-23.</p> <p>Gudelj, I., Zagorac, N., & Babić, V. (2013). Influence of Kinematic Parameters on Pole Vault Results in Top Juniors. <i>Coll Antropol</i>, 37(Suppl. 2), 25-30.</p> <p>Saratlija, P., Zagorac, N., & Babić, V. (2013). Influence of Kinematic Parameters on Result Efficiency in Javelin Throw. <i>Collegium antropologicum</i>, 37(Suppl. 2), 31-36.</p>	

Naziv projekta:	Mehanička funkcija mišića pri izvedbi balističkih pokreta
Broj projekta:	034-034-26072623
Voditelj projekta:	prof.dr.sc. GORAN MARKOVIĆ
Suradnici KF:	prof.dr.sc. Dušan Metikoš prof.dr.sc. Vesna Babić doc.dr.sc. Dražen Harasin
Znanstveni novak:	dr.sc. Luka Milanović dr.sc. Saša Vuk dr.sc. Željko Pedišić
Suradnici vanjski:	prof.dr.sc. Slobodan Jarić (USA) prof.dr.sc. Nejc Šarabon (Slovenija)
Stručni suradnik:	
Datum odobrenja projekta:	3.1.2007.
Trajanje projekta:	5 godina
Kratki sažetak za ak. god. 2012./2013.:	
Tijekom ak. god. 2012./2013. istraživači na projektu proveli su tri eksperimenta. Rezultati tih istraživanja objavljeni su u obliku 3 izvorna i jednog preglednog znanstvenog članka u prestižnim znanstvenim časopisima u području. Uz to, rezultati rada na projektu u navedenom razdoblju prezentirani su na tri međunarodna znanstvena skupa u obliku pozvanih izlaganja i poster prezentacije. Konačno, jedan od tri znanstvena novaka na projektu uspješno provodi post-doktorsku naobrazbu na prestižnom australskom sveučilištu u Sydney.	

Naziv projekta:	Programiranje transformacijskih postupaka za razvoj kondicijskih obilježja
Broj projekta:	034-0342610-2609
Voditelj projekta:	prof.dr.sc. DRAGAN MILANOVIĆ
Suradnici KF:	prof.dr.sc. Dušan Metikoš prof.dr.sc. Igor Jukić prof.dr.sc. Dinko Vučeta doc.dr.sc. Dražen Harasin doc.dr.sc. Maja Horvatin Fučkar
Znanstveni novak:	Daniel Bok, prof. dr.sc. Josipa Bradić Cvita Gregov, prof. dr.sc. Sanja Šalaj dr.sc. Dario Škegro dr.sc. Tatjana Trošt-Bobić
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 suradnik:	
Datum odobrenja projekta:	1. siječnja 2007.
Trajanje projekta:	7 godina
Kratki sažetak za ak. god. 2012./2013.:	
Tijekom ak. god. 2012./2013. na projektu „Programiranje transformacijskih postupaka za razvoj kondicijskih obilježja“ istraživanja su se provodila u nekoliko znanstvenih i stručnih pravaca. Objavljen je pregledni znanstveni rad vezan za učinke opće kondicijske pripreme sportaša na prevenciju ozljeda u sportu (Milanović, Šalaj, Gregov, 2012), rad u kojem su utvrđivane razlike kadetske i seniorske dobi u pokazateljima kondicijske pripremljenosti (Milanović, Vučeta, Tomašević, 2013), rad koji povezuje morfološke karakteristike vaterpolista i situacijsku učinkovitost (Milanović i Vučeta, 2013) te rad o učincima dodatnih programa vježbanja na motoričke sposobnosti učenika (Selmanović, Milanović i Čustonja, 2013). Suradnici na projektu objavili su znanstveni rad o utjecaju okolišnih faktora na kondicijsku pripremljenost – mišićnu i kardiorespiratornu izdržljivost (Mišigoj-Duraković, Bok, Sorić, Dizdar, Duraković, Jukić, 2012).	
Organizirana je 11. godišnja međunarodna konferencija „Kondicijska priprema sportaša“, u okviru koje su suradnici objavili nekoliko radova na temu brzinsko-eksplozivnih sposobnosti, prevencijskog treninga i motoričkog razvoja djece (Bok i Jukić, 2013; Gregov, 2013; Filipi, Gregov, Šalaj, 2013; Šalaj, 2013). U izborniku radova 22. ljetne škole kineziologa Republike Hrvatske objavljen je koreferat na temu sportskih i kondicijskih aktivnosti učenika srednjih škola (Milanović, Čustonja, Šalaj, 2013). Istraživači su pored toga sudjelovali na nekoliko međunarodnih skupova u zemlji i inozemstvu. U tijeku su i završne korekcije disertacija znanstvenih novaka Cvite Gregov i Daniela Boka.	

Naziv projekta:	Automatizirano mjerjenje pokreta i ekspertna procjena u studiju lomokomocije
Broj projekta:	034-0362979-2334
Voditelj projekta:	prof.dr.sc. VLADIMIR MEDVED
Suradnici KF:	prof.dr.sc. Gordana Furjan-Mandić prof.dr.sc. Goran Oreš prof.dr.sc. Saša Janković doc.dr.sc. Davor Šentija dr.sc. Darko Katović
Znanstveni novak:	Ivan Krakan, mag.cin.
Suradnici vanjski:	
Stručni suradnik:	
Datum odobrenja projekta:	
Trajanje projekta:	

Kratki sažetak za ak. god. 2012./2013.:

Projekt se odvijao prema planu i slijedeni su ciljevi naznačeni u prijedlogu. Publicirano je nekoliko radova u časopisima i zbornicima, te su voditelj i suradnici na projektu sudjelovali na nekoliko simpozija, kao i razgovorima u organizaciji Akademije tehničkih znanosti Hrvatske, na temu medicine i tehnike. Nastavljen je rad na problematiči dubinske analize podataka u domeni analize hoda, što je tema doktorske disertacija koja se izrađuje na FER-u (Vladimir Ergović, komentor Vladimir Medved). Težište tematike bilo je usmjereni na problem modeliranja podrške treningu sportaša uporabom mobilnih tehnologija, što je tema doktorske disertacije koja se izrađuje na FER-u (Ladislav Havaš, komentor Vladimir Medved). Započeta je suradnja sa stručnjacima zagrebačkog Tekstilno-tehnološkog fakulteta (TTF) na integraciji njihovog laserskog skenera ljudskog tijela i automatiziranog biomehaničkog mjernog sustava u našem Laboratoriju za biomehaniku, što bi bila, prospektivno, i tema jedne doktorske disertacije na TTF-u. Kako je tijekom akademske godine doc.dr.sc. Mario Kasović prestao biti suradnik na projektu, otpočeta je obuka nove ekipe mjerioca u Laboratoriju za biomehaniku kako bi se mjerni sustav mogao rabiti u budućim znanstvenim istraživanjima i dijagnostičkim primjenama. Ponovno je izведен izborni kolegij „Measurement and analysis of human locomotion“ na Medicinskom fakultetu - Studij na engleskom jeziku, temeljen na primjeni biomehaničkih dijagnostičkih metoda kakve u okviru projekta razvijamo.

Naziv projekta:	Koncepcija razvoja sportskog i nautičkog turizma u Hrvatskoj
Broj projekta:	034-0672288-2606
Voditelj projekta:	prof.dr.sc. MATO BARTOLUCI
Suradnici KF:	dr.sc. Darija Omrčen
Znanstveni novak:	dr.sc. Sanela Škorić dr.sc. Zrinko Čustonja Internom raspodjelom na fakultetu u projekt je uključen i dr.sc. Danijel Jurakić
Suradnici vanjski:	prof.dr.sc. Nevenka Čavlek dr.sc. Till Hase
Stručni suradnik:	
Datum odobrenja projekta:	2.1.2007.
Trajanje projekta:	4 godine

Kratki sažetak za ak. god. 2012./2013.:

Svrha i cilj projekta „Koncepcija razvoja sportskog i nautičkog turizma“ bio je istražiti i valorizirati neiskorištene mogućnosti razvoja sportskog i nautičkog turizma u Hrvatskoj prema zahtjevima domaće i inozemne turističke potražnje te potencijalima hrvatskog turizma. Za projekt je definirano provođenje u tri vremenske faze, čime smo se i vodili u provođenju istraživanja. Prema definiranom planu i protokolu istraživanja za potrebe ovog projekta provedena su razna izviđajna istraživanja i to u sportsko-rekreacijskim i nautičkim centrima u Hrvatskoj.

Kako je ovo završna godina projekta, sva su istraživanja privredna kraj u primarno se radilo na obradi podataka i pripremi rezultata za objavu. Jedno od važnijih objavljenih djela tijekom ak. god. 2012./2013. je sveučilišni udžbenik „Upravljanje razvojem turizma i poduzetništva“ u izdanju Školske knjige čiji je autor voditelj projekta prof.dr.sc. Mato Bartoluci. U udžbeniku se posebno obraduju i prezentiraju teme iz područja upravljanja razvojem specifičnih oblika turizma i to sportsko-rekreacijskog, nautičkog te zdravstvenog turizma. Pored toga, prezentiran je i primjer poduzetničkog projekta *Golf u hrvatskom turizmu*, te *Wellness-boutique hotel* u suradnji sa studenticom poslijediplomske studije Menadžment turizma na Ekonomskom fakultetu u Zagrebu. Pored navedenog, voditelj projekta i suradnici sudjelovali su na nekoliko konferencija na kojima su prezentirali svoje rade. Neke od konferencija su: međunarodna konferencija na temu „Myths in tourism“ održana u Zadru 2013. godine, 21. bienalni međunarodni kongres „Tourism & Hospitality Industry 2012: New Trends in Tourism and Hospitality Management“, održan u svibnju 2012. godine u Opatiji, zatim „An Enterprise Odyssey“, održana u lipnju 2012. godine u Šibeniku, i dr.

Naziv projekta:	Povezanost situacijske učinkovitosti i kinematičkih parametara tehnika u odbojci
Broj projekta:	034-0000000-3615
Voditelj projekta:	prof.dr.sc. NENAD MARELIĆ
Suradnici KF:	dr.sc. Tomislav Đurković
Znanstveni novak:	dr.sc. Tomica Rešetar
Suradnici vanjski:	-
Stručni suradnik:	-
Datum odobrenja projekta:	1.3.2008.
Trajanje projekta:	

Kratki sažetak za ak. god. 2012./2013.:

U tekućem periodu prethodno nabavljena softverska i hardverska oprema korištena je, sukladno ciljevima projekta, u svrhu prikupljanja i obrade kinematičkih podataka te podataka o izvedbi tehničko-taktičkih elemenata u odbojci. Oprema je također korištena i u svrhu provedbe kvalitetnijeg nastavnog procesa na izbornom modulu predmeta Odbojka. Uz spomenuto, provodila se edukacija studenata za rad sa spomenutom opremom što će im u konačnici omogućiti izradu eksperimentalnih diplomskih, ali i istraživačkih radova.

Financijska sredstva projekta bila su djelomično namijenjena za odlazak voditelja i suradnika projekta na znanstvenu konferenciju i za troškove pripreme radova za znanstvene časopise i zbornike, te nabavku računalne opreme potrebne za prikupljanje i obradu podataka.

Osim dvije knjige objavljene u prethodnom razdoblju koje se koriste kao nastavna literatura na Kineziološkom fakultetu u tijeku je objavljivanje priručnika na engleskom jeziku koji će služiti kao nastavna literatura na predmetu Volleyball.

U sklopu projekta ukupno je objavljeno 22 radova, od čega: 8 znanstvenih radova u časopisima, 5 znanstvenih radova u zbornicima radova s međunarodnom recenzijom te 8 radova u zbornicima skupova s domaćom recenzijom. Također, 1 rad je objavljen kao sažetak na međunarodnom znanstvenom skupu ECSS.

Naziv projekta:	Zdravstvene navike sportskih trenera
Broj projekta:	034-0000000-3331
Voditelj projekta:	prof.dr.sc. BOJAN MATKOVIĆ
Suradnici KF:	prof.dr.sc. Damir Knjaz prof.dr.sc. Lana Ružić prof.dr.sc. Branka Matković dr.sc. Tomislav Rupčić Antonela Nedić, prof.
Znanstveni novak:	
Suradnici vanjski:	
Stručni suradnik:	
Datum odobrenja projekta:	
Trajanje projekta:	
Kratki sažetak za ak. god. 2012./2013.:	
Istraživačka djelatnost na projektu Zdravstvene navike sportskih trenera tijekom ak. god. 2012./2013. godine bila je intenzivna, a prema planu istraživanja u najvećoj se mjeri očitovala kroz prikupljanje podataka, odnosno anketiranja sportskih trenera.	
Prikupljenoj bazi podataka ove su godine pridodani podaci o zdravstvenim navikama trenera južnog dijela Južne Amerike. Prethodno se direktno odnosi na sportske trenere Brazila, Argentine i Urugvaja koji su anketirani tijekom 10., 11. i 12. mjeseca 2012. godine.	
Time je baza do sada prikupljenih podataka umnogome proširena s populacijom sportskih trenera iz jednog, u sportskom pogledu, za ovo istraživanje vrlo interesantnog dijela svijeta.	
Usporedo s novim anketiranjem, do sada prikupljeni podaci su obrađeni te prezentirani kroz radove, kako glavnog istraživača tako i istraživača suradnika na projektu i to na više načina: objavom u domaćim i stranim publikacijama, prezentacijom na znanstvenim kongresima i skupovima, dok je jedan dio radova trenutno na ocjeni za objavljivanje (<i>Collegium Antropologicum; Journal od Occupational and Environmental Medicine; ...</i>).	
S obzirom na stupanj razvoja projekta, interesantno je da i druge sredine po upoznavanju sa suštinskim ciljevima i zadacima projekta, pokazuju naglašenu zainteresiranost da se uključe u isti odnosno da ga na svojim prostorima i prošire. Takav je slučaj upravo sa zemlje Južne Amerike, Italije	
Za vjerovati je da takav interes proizlazi iz do sada objavljenih rezultata istraživanja u ovom projektu. Stoji činjenica da su oni parcijalni, ali već kao takovi daju naslutiti da su zdravstvene navike sportskih trenera neunificiranog nivoa što donekle zabrinjava, tj. da se iste znatno razlikuju s aspekta geografske pripadnosti trenera, te s aspekta sportske grane, discipline.	
U konačnici treba vjerovati da će rezultati dobiveni tijekom, a i samim okončanjem projekta, s jedne strane pokazati upravo izneseno, te na taj način biti zapravo poticaj boljoj i istančanijoj poduci sportskim trenerima o prihvatljivim i preporučljivim zdravstvenim navikama. To i jest osnovni cilj i zadatak želi li se da treneri svoje pozitivne zdravstvene navike direktno, ali i indirektno kroz proces treninga prenesu na sportaše koje treniraju.	
Dakle, utjecati da sportski treneri prihvate važnost dozirane tjelesne aktivnosti, štetnost konzumiranja alkohola, duhana, te da uočavajući važnost toga utječu na stvaranje pozitivnih zdravstvenih navika i kod svojih sportaša.	

Naziv projekta:	Utjecaj različitih oblika tjelesne aktivnosti na diabetes mellitus
Broj projekta:	034-0000000-3337
Voditelj projekta:	prof.dr.sc. LANA RUŽIĆ
Suradnici KF:	Antonela Nedić, dr.med.
Znanstveni novak:	
Suradnici vanjski:	dr.sc. Viktor Peršić, Specijalna bolnica za rehabilitaciju bolesti srca, pluća i reumatizam Thalassotherapia Opatija
Stručni suradnik:	
Datum odobrenja projekta:	1.3.2008.
Trajanje projekta:	3 god

Kratki sažetak za ak. god. 2012./2013.:

Projekt završava s krajem 2013. g. Zaključno, može se reći da su u ovom projektu istraživani utjecaji različitih oblika tjelesne aktivnosti na fiziološke odgovore i kod zdrave i kod bolesne populacije s posebnim osvrtom na regulaciju šećerne bolesti kao i pojavu hipoglikemije. Dio rezultata projekta je već publiciran dok neki dijelovi istraživanja još uvijek traju. Po prvi puta je praćen utjecaj treninga snage na glikemiju kod pacijenata s inzulinskom pumpom te su rezultati objavljeni na Sveučiliškom kongresu *Prediabetes and the metabolic syndrome* u Beču 2013. Najznačajniji dio projekta u ovih pet godina je rad o utjecaju tjelesne aktivnosti velikog volumena, a niskog intenziteta na pokazatelje glikemije kod djece koja su boravila u ljetnom kampu. Dio istraživanja na projektu se odnosio i na skupine koje su bile tjelesno aktive u aquaerobnim ili biciklističkim programima. Najveći problem s kojim su se istraživači susreli je bio veliki broj ispitanika koji su odustajali od programa koji su u pravilu bili besplatni. Rezultati dijela istraživanja povezanog s programom aquaerobike su objavljeni u *Croatian Sports medicine Journalu* pod naslovom: „The effects of aqua aerobic on patients with type 2 diabetes mellitus“. Suradnici na projektu su bili istraživački aktivni i na projektu i u svojim užim područjima, a ukupno tijekom trajanja projekta objavili su preko 50 različitih publikacija od kojih je 7 objavljeno u časopisima indeksiranim u bazi *Current Contents*, 15 znanstvenih radova u časopisima te 2 doktorske disertacije.

OBJAVLJENI ZNANSTVENI I STRUČNI RADOVI

KVALIFIKACIJSKI RADOVI

Bartoluci, S. (2013). *Uloga vrhunskog sporta u oblikovanju nacionalnog identiteta u Republici Hrvatskoj: usporedba devedesetih i dvijetusućitih.* (Disertacija, Sveučilište u Zagrebu). Zagreb: Filozofski fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

UDŽBENICI, KNJICE I SKRIPTE

Knjaz, D., & Rupčić, T. (2013). *Basketball.* (Priručnik za praćenje nastave na engleskom jeziku, objavljen na web-u). Zagreb: Kineziološki fakultet.

Mihačić, V., Sporiš, G., Krakan, I., & Kerže, P. (2013). *Tehnika i taktika vratara.* Zagreb: Hrvatski nogometni savez.

Milanović, D. (2013). *Teorija treninga : kineziologija sporta.* Zagreb: Kineziološki fakultet.

Milanović, D., Bežen, A., & Domović, V. (ur.) (2013). *Metodike u suvremenom odgojno-obrazovnom sustavu.* Zagreb: Akademija odgojno –obrazovnih znanosti Hrvatske.

Mišigoj-Duraković, M. (2012). *Antropometrija i metode analize sastava tijela u procjeni stanja uhranjenosti.* U Z. Šatalić (ur.), *100 crtica iz znanosti o prehrani* (str. 100-101). Zagreb: Hrvatsko društvo tehnologa, prehrambenih tehnologa i nutricionista.

Neljak, B. (2013). *Kineziološka metodika u osnovnom i srednjem školstvu.* Zagreb: Gopal.

Neljak, B. (2013). *Opća kineziološka metodika.* Zagreb: Gopal.

Neljak, B., Milanović, D., Novak, D., & Petrić, V. (2013). *Smjernice istraživačkoga rada u kineziološkoj edukaciji.* U D. Milanović, A. Bežen, V. Domović (ur.), *Metodike u suvremenom odgojno-obrazovnom sustavu* (str.148-161). Zagreb: Akademija odgojno-obrazovnih znanosti.

Pedišić, Ž. (2013). *Tjelesno aktivan–biti ili ne biti?.* U Z. Šatalić (ur.), *100 crtica iz znanosti o prehrani* (str.). Zagreb: Hrvatsko društvo tehnologa, prehrambenih tehnologa i nutricionista.

- Sertić, H., & Segedi, I. (2013). *Osnove Judo-a*. Zagreb: Gopal.
- Sorić, M. (2012). Anabolički androgeni steroidi–doručak šampiona, večera ispod lampiona? U Z. Šatalić (ur.), *100 crtica iz znanosti o prehrani* (str. 131-132). Zagreb: Hrvatsko društvo tehnologa, prehrambenih tehnologa i nutricionista.
- Žnidarec Čučković, A. (2013). Suradničko učenje. U I. Zenzerović Šloser i sur. (ur.), *Znam razmišljam sudjelujem* (str. 67–71). Zagreb: CMS.

ZNANSTVENI RADOVI

Znanstveni radovi objavljeni u časopisima indeksiranim u bazi Web of Science

- Andrijašević, M.(2012). Workload, active breaks, and leisure – time recreational activities. *Arh Hig Rada Toksikol*, 63(Supplement 3), 59-65.
- Barić, R. (2012). Motivacija i prepreke za tjelesno vježbanje. *Arh Hig Rada Toksikol*, 63(Supplement 3), 31-36.
- Duraković, Z., Mišigoj-Duraković, M., Medved, R., & Škavić, J. (2012). Sudden Cardiac death due to physical exercise in Croatia in a 27-Year Period. *Medicinske znanosti*, 37, 19-51.
- Emeljanovas, A., Venskaityte, E., Mišigoj-Duraković, M., & Poderys, J. (2012). Impact of sport games and cyclic sports on muscle strength and certain cardiovascular system indicators in boys 11-14 years of age - a longitudinal study. *Kinesiology*, 44(2), 182-190.
- Gudelj, I., Zagorac, N., & Babić, V. (2013). Influence of kinematic parameters on pole vault results in top juniors. *Collegium Antropologicum*, 37(SUPPL.2), 25-30.
- Jarić, S., & Marković, G. (2013). Body mass maximizes power output in human jumping: A strength-independent optimum loading behavior. *European Journal of Applied Physiology*, 111.
- Jones, R. M., Cook, C. C., Kilduff, L. P., Milanović, Z., James, N., Sporiš, G., & Vučković, G. (2013). Relationship between repeated sprint ability and aerobic capacity in professional soccer players. *The Scientific World Journal*, 1, 5-11.

- Jurakić, D., & Pedišić, Ž. (2012). Prevalence of insufficient physical activity in children and adolescents: Review. *Paediatrics Croatica*, 56(4), 321-326.
- Kajtna, T., Vuleta, D., Pori, M., Justin, I., & Pori, P. (2012). Psychological characteristics of slovene handball goalkeepers. *Kinesiology*, 44(2), 209-217.
- Kević, G., Šiljeg, K., Mrgan, J., & Sporiš, G. (2013). How to measure muscular endurance in children: A new approach. *Collegium Antropologicum*, 37(2), 385-390.
- Kondrič, M., Sindik, J., Furjan-Mandić, G., & Schiefler, B. (2013). Participation motivation and student's physical activity among sport students in three countries. *Journal of Sports Science and Medicine*, 12(1), 10-18.
- Madarević, T., Rakovac, I., Ružić, L., Tudor, A., Gudac Madarevic, D., Prpić, T., & Šestan, B. (2013). Ultrasound-assisted calcaneoplasty. *Knee Surg Sports Traumatol Arthrosc* (on-line).
- Milanović, D., Šalaj, S., & Gregov, C. (2012). Opća kondicijska priprema u funkciji zaštite zdravlja sportaša. *Arhiv za higijenu rada i toksikologiju*, 63(Suppl. 3), 103-119.
- Milanović, Z., Pantelić, S., Trajković, N., Sporiš, G., Kostić, R., & James, N. (2013). Age-related decrease in physical activity and functional fitness among elderly men and women. *Clinical Interventions in Aging*, 8, 549-556.
- Milanović, Z., Sporiš, G., Trajković, N., James, N., & Šamija, K. (2013). Effects of a 12 week SAQ training programme on agility with and without the ball among young soccer players. *Journal of Sports Science and Medicine*, 12(1), 97-103.
- Mišigoj-Duraković, M., Bok, D., Sorić, M., Dizdar, D., Duraković, Z., & Jukić, I. (2012). The effect of cigarette smoking history on muscular and cardiorespiratory endurance. *Journal of Addictive Diseases*, 31(4), 389-396.
- Mišigoj-Duraković, M., Sorić, M., & Duraković, Z. (2012). Tjelesna aktivnost u prevenciji, liječenju i rehabilitaciji srčanožilnih bolesti. *Arh Hig Rada Toksikol*, 63(Suppl. 3), 13-22.
- Novak, D., Vučetić, V., & Zugaj, S. (2013). Differences in energy capacities between tennis players and runners. *Collegium Antropologicum*, 37(Suppl. 2), 107-112.

- Omrčen, D. (2013). Knowledge production in kinesiology as viewed through the titles of papers published in an academic journal - A linguistic approach. *Kinesiology*, 45(1), 107-120.
- Pazin, N., Berjan, B., Nedeljković, A., Marković, G., & Jarić, S. (2013). Power output in vertical jumps: Does optimum loading depend on activity profiles? *European Journal of Applied Physiology*, 113(3), 577-589.
- Pedišić, Ž., Pranić, S., & Jurakić, D. (2013). Relationship of back and neck pain with quality of life in the croatian general population. *Journal of Manipulative and Physiological Therapeutics*, 36(5), 267-275.
- Pedišić, Ž., Titze, S., Jurakić, D., Milton, K., Bauman, A., Bull, F., Clemes, S., Kudlacek, M., Martin-Diener, E., Mitić, D., Rausch, L., Wanner, M., & Oja, P. (2012). Evaluation of the Exact Day of the Week Scale (EDW Scale) in physical activity questionnaires: A pilot study. *Journal of Science and Medicine in Sport*, 15(Suppl. 1), 330.
- Pedišić, Ž., Rakovac, M., Titze, S., Jurakić, D., & Oja, P. (2013). Domain-specific physical activity and health-related quality of life in university students. *European Journal of Sport Science*, DOI: 10.1080/17461391.2013.844861
- Rakovac, I., Madarević, T., Tudor, A., Prpić, T., Šestan, B., Mihelic, R., & Ružić, L. (2012). The „cello technique“: A new technique for ultrasound-assisted calcaneoplasty. *Arthroscopy Techniques*, 1(1), e91-e94.
- Rakovac, M. (2012). Učinkovitost intervencija zdravstvenih djelatnika primarne zdravstvene zaštite u promicanju tjelesne aktivnosti kod djece i mladih. *Paediatrics Croatica*, 56(4), 327-334.
- Rakovac, M., Pedišić, Ž., Pranić, S., Greblo, Z., & Hodak, D. (2013). Sociodemographic and lifestyle correlates of health-related quality of life in croatian university students. *Applied Research in Quality of Life*, 8(4), 493-509.
- Ružić, L., Prpić, T., Madarević, T., Radman, I., Tudor, A., Rakovac, I., & Šestan, B. (2013). Physiological load and posture control thresholds. *Gait and Posture*, Aug 18.
- Šarabon, N., Marković, G., Mikulić, P., & Latash, M.L. (2013). Bilateral synergies in foot force production tasks. *Experimental Brain Research*, 227(1), 121-130.

- Saratlija, P., Zagorac, N., & Babić, V. (2013). Influence of kinematic parameters on result efficiency in javelin throw. *Collegium Antropologicum*, 37(SUPPL.2), 31-36.
- Selmanović, A., Milanović, D., & Čustonja, Z. (2013). Effects of an additional basketball and volleyball program on motor abilities of fifth grade elementary school students. *Collegium Antropologicum*, 37(2), 391-400.
- Sorić, M., Turkalj, M., Kučić, D., Marušić, I., Plavec, D., & Mišigoj-Duraković, M. (2013). Validation of a multi-sensor activity monitor for assessing sleep in children and adolescents. *Sleep Medicine*, 14(2), 201-205.
- Sorić, M. (2012). Postojanost tjelesne aktivnosti i kardiorespiratornog fitnesa od djetinjstva do odrasle dobi. *Paediatrica Croatica*, 56(4), 349-353.
- Sorić, M., Mišigoj-Duraković, M., & Duraković, Z. (2012). Kardiovaskularni Rizici Vezani Uz Vježbanje. *Arh Hig Rada Toksikol*, 63(Suppl. 3), 95-102.
- Sorić, M., Starčević, N., & Mišigoj-Duraković, M. (2012). Sekularni trendovi indeksa tjelesne mase i potkožne masti kod 11-godišnje djece u Zagrebu (Hrvatska) 1982.-2006. *Paediatrica Croatica*, 56(4), 309-313.
- Stamatakis, E., Chau, J. Y., Pedišić, Ž., Bauman, A., Macniven, R., Coombs, N., & Hamer, M. (2013). Are sitting occupations associated with increased all-cause, cancer, and cardiovascular disease mortality risk? A pooled analysis of seven british population cohorts. *PLoS ONE*, 8(9) DOI: 10.1371/journal.pone.0073753
- Suzovic, D., Markovic, G., Pasic, M., & Jaric, S. (2013). Optimum load in various vertical jumps support the maximum dynamic output hypothesis. *International Journal of Sports Medicine*, May 13. [Epub ahead of print]
- Titze, S., Matouschek, S., Stückler, M., Basarić, A., & Pedišić, Ž. (2012). Is disinclination to physical activity related to the actual behaviour among adolescent girls?. *Journal of Science and Medicine in Sport*, 15(Suppl. 1), 313.
- Tomić, V., Sporiš, G., Tomić, J., Milanović, Z., Zigmundovac-Klaić, D., & Pantelić, S. (2013). The effect of maternal exercise during pregnancy on abnormal fetal growth. *Croatian Medical Journal*, 54(4), 362-368.

- Ujević, T., Sporiš, G., Milanović, Z., Pantelić, S., & Neljak, B. (2013). Differences between health-related physical fitness profiles of croatian children in urban and rural areas. *Collegium Antropologicum*, 37(1), 75-80.
- Vučković, G., James, N., Hughes, M., Murray, S., Sporiš, G., & Perš, J. (2013). The effect of court location and available time on the tactical shot selection of elite squash players. *Journal of Sports Science and Medicine*, 12(1), 66-73.
- Zavoreo, I., Bašić Kes, V., Lisak, M., Maršić, N., Ciliga, D., & Trošt Bobić, T. (2013). Cognitive decline and cerebral vasoreactivity in asymptomatic patients with severe internal carotid artery stenosis. *Acta Neurologica Belgica* (on-line).
- Zavoreo, I., Bašić Kes, V., Zadro-Matovina, L., Lisak, M., Corić, L., Cvjetičanin, T., Ciliga, D., & Trošt Bobić, T. (2013). Cerebral venous circulatory system evaluation by ultrasonography. *Acta Clinica Croatica*, 52(2), 203-211.

Znanstveni radovi objavljeni u A1 časopisima

- Badrić, M., Sporiš, G., Fiorentini, F., Trkulja Petković, D., & Krakan, I. (2013). Reliability of the self-report questionnaire for the assessment of the level of leisure-time physical activity in primary school pupils. *Acta Kinesiologica*, 7(1), 96-101.
- Baković, M., Antekolović, Lj., & Milanović, Z. (2013). Differences in physiological load on handball players during the straight line running and specific handball polygon. *Acta Kinesiologica*, 7(1), 27-31.
- Bradić, J., Kovačević, E., & Bradić, A. (2012). Dorsiflexion range of motion does not significantly influence Balance in physically active young women. *Homo Sporticus*, 14(2), 19-23.
- Cigrovski, V., Božić, I., & Prlenda, N. (2012). The influence of motor abilities on learning of alpine ski technique. *SportLogia*, 8(2), 188-201.
- Duraković, Z., Mišigoj-Duraković, M., & Škavić, J. (2012). Swimming-Triggered acute cardiovascular complications in elderly. *Journal of Clinical and Experimental cardiology*, S10-002.
- Đurković, T., Mareljić, N., & Rešetar, T. (2012). Morfološke razlike između skupina prvoligaških odbojkaša različitih pozicija u igri. *Hrvatski športskomedicinski vjesnik*, 27(2), 72-78.

- Furjan-Mandić, G., Zovko Mikić, M., Pavić, A., Žvan, M., & Kondrič, M. (2012). Differences in intensity of interval training between aerobics and cycling. *Gymnasium, Scientific Journal of Education, Sports and Health*, 13(1), 210-219.
- Greblo, Z., & Čišić, T. (2013). Percepcija legitimnosti nesportskog ponašanja kod studentica i studenata Kineziološkog fakulteta. *Napredak*, 154, 167-184.
- Harasin, D., Perković, M., & Vidulin, N. (2013). Effects of two different training programs on the sit-up test in the seventh grade elementary school students. *Hrvatski športskomedicinski vjesnik*, 27(2), 84-88.
- Havaš, L., Skočir, Z., & Medved V. (2013). Modeliranje sustava za potporu odlučivanja u pripremi sportaša. *Tehnički vjesnik*, 20(2), 315-322.
- Horvatin-Fučkar, M., Vlašić, J., & Trkulja Petković, D. (2013). EMG i GFR analiza pri izvođenju korak dokoraka na različitim visinama step klupice. *Hrvatski športskomedicinski vjesnik*, 28(1), 39-46.
- Karalić, T., Marelić, N., & Vujmilović, A. (2012). Structure of isolated precision factors of the male volleyball players. *Sportlogia*, 8(1), 69-77.
- Karninčić, H., Krstulović, S., & Baić, M. (2013). The influence of body weight on chosen physiological parameters in wrestling. *Journal of Human Kinetics*, 119-127.
- Kolarec, M., Horvatin-Fučkar, M., & Radaš, J. (2013). Correlation between motor skills and performance evaluation of ball routine elements in rhythmic gymnastics. *Acta Kinesiologica*, 7(1), 104-108.
- Lazić, A., & Barić, R. (2013). Doprinos kvaliteti života sportaša s invaliditetom. *Hrvatski časopis za javno zdravstvo*, 9(33), 244-246.
- Lorger, M., & Barić, R. (2012). Metrijske karakteristike hrvatske verzije Upitnika kvalitete života za djecu i adolescente The Kidscreen-52. *Napredak*, 153(3-4), 373-398.
- Mađarević, T., Tudor, A., Vučković, M., Ružić, L., Zec, A., & Širola, L. (2013). Rani oporavak bolesnika nakon ugradnje totalne endoproteze kuka minimalno invazivnim i klasičnim kirurškim pristupom; preliminarni rezultati. *Medicina Fluminensis*, 49(3), 323-327.
- Matković, B.R., & Nedić, A. (2012). Antropološki profil nogometnih sudaca. *Hrvatski športsko medicinski vjesnik*, 27(2), 61-71.

- Medved-Krajnović, M., & Omrčen, D. (2012). Titles of articles in human movement science journals. *Studia Romanica et Anglicana Zagabiensia*, 57, 123-139.
- Milanovic, Z., Sporiš, G., Trajkovic, N., Hofmann, P., Ignjatovic, A., & Omrčen, D. (2013). Effects of warm up on 300-m shuttle run performance and blood lactate concentration. *Gazzetta medica Italiana*, 7-8, 561-567.
- Milanović, D., & Vučeta, D. (2013). Association between morphological dimensions of water polo players and play performance indicators. *Sport Mont*, (37,38,39), 447-453.
- Miljković, Z., Sporiš, G., Vukić, Ž., Milanović, Z., & Pantelić, S. (2013). Differences in Body Composition and Physical Fitness in Elderly Men and Women. *Journal of Chemistry and Chemical Engineering*, 7, 560-565.
- Možnik, M., Hraski, Ž., & Hraski, M. (2013). Height, weight and age of male top-level gymnasts in year 2007 and 2011. *Hrvatski športskomedicinski vjesnik*, 28(1), 14-23.
- Neljak, B., Novak, D., Podnar, H., & Antala, B. (2012). Teaching Didactic Forms and Levels of Male Students' Physical Activity. *Asian Journal of Exercise & Sports Science*, 9(2), 49-56.
- Novak, D., Petrić, V., & Antala, B. (2013). Research on physical education teacher and coach education (2011-2012). *International Journal of Physical Education*, 1(1), 12-17.
- Novak, D., Sporiš, G., & Milanović, Z. (2012). Is there any scientific basis for the tennis category 12 and 14 years of age?. *Facta Universitatis. Series: physical education and sport*, 10(2), 99-106.
- Pantelić, S., Ranđelović, N., Milanović, Z., Trajković, N., Sporiš, G., & Kostić, R. (2012). Physical activity of elderly women in terms of age. *Facta Universitatis. Series: physical education and sport*, 10(2), 289-296.
- Perić, A., Marković, G., Bradić, A., & Dizdar, D. (2013). The weighted expert system for the evaluation of actual Quality of top-level soccer players. *Homo Sporticus*, 15(1), 10-20.
- Prlenda, N., Oreb, G., & Cigrovski, V. (2012). Utjecaj nekih antropoloških obilježja žena na proces stjecanja znanja jedrenja na dasci. *Hrvatski športskomedicinski vjesnik*, 27(2), 89-94.

- Sertić, H., & Segedi, I. (2012). Structure of importance of techniques of throws in differnt age groups in men judo. *Journal of Combat Sports and Martial Arts*, 3(2), 59-62.
- Sporiš, G. (2013). Validity of 2-miles run test for determination of VO_{2max} among soldiers. *Journal of Sport and Human Performance*, 1(1), 15-22.
- Sporiš, G., Ružić, L., & Nedić, A. (2013). Učinci aerobike u vodi kod pacijenata sa šećernom bolesti tipa 2. *Hrvatski športskomedicinski vjesnik*, 28(1), 33-38.
- Srdić, V., Bajrić, O., Oreb, G., Lolić, V., & Zagorc, M. (2013). Regression analysis of connection between morphological, motoric and functional abilities with the success of performance of technical elemnts. *Acta kinesiologica*, 7(1), 60-65.
- Škegro, D., & Čustonja, Z. (2013). Analysis of the best woman's high jump results in Olympic games history. *Acta kinesiologica*, 7(1), 66-70.
- Vuleta, D. (2013). Razlike u pokazateljima situacijske učinkovitosti vratarki pobjedničkih i poraženih ekipa na svjetskom rukometnom prvenstvu juniorki u Koreji. *Sport Mont*, (37,38,39), 53-59.
- Vuleta, D., Ohnjec, K., & Kanjugović, I. (2013). The analysis of the result differences in the time segments of a handball match for young female handball players. *Acta kinesiologica*, 7(1), 44-49.
- Vuleta, D., Sporiš, G., Purgar, B., Herceg, Z., & Milanović, Z. (2012). Influence of attacking efficiency on the outcome of handball matches in the preliminary round of men' s Olimpic Games 2008. *Sport Science*, 5(2), 7-12.
- Živčić-Marković, K., Stibilj-Batinic, T., & Krističević, T. (2012). Kinesiological prevention in preschool and early school education. *Hrvatski športsko medicinski vjesnik*, 27(2), 108-114.

Znanstveni radovi objavljeni u cijelosti u zbornicima domaćih i međunarodnih skupova

- Babić, V., Blažević, I., & Čoh, M. (2013). Differences Between Girls And Boys In Kinematic Parameters Of Sprinter'S Running. In M. Dopsaj, I. Juhas, G. Kasum (Eds.), *Proceedings of the thematic conference effects of physical activity application to anthropological status with children, youth and adults*, Beograd, 11.-12.12.2012. (pp. 709-713). Beograd: University of University of Belgrade, Faculty of Sport and Physical Education.
- Barić, R. (2013). Emocionalni profil srebrnih olimpijskih veslača. U R. Barić, Z. Greblo (Ur.), *Zbornik radova 1. međunarodnog znanstveno-stručnog simpozija psihologije sporta „Sportski uspjeh–kako psihologija može pomoći“*, Zagreb, 2013. (str. 33-37). Zagreb: Kineziološki fakultet.
- Cigrovski, V., Božić, I., Prlenda, N., Matković, B., & Vlašić, J. (2012). Construction of scale for evaluation of attitude towards alpine skiing. In S. Simović (Ed.), *Proceeding book of the 4th International scientific conference „Anthropological aspects of sports, physical education and recreation“*, Banja Luka, 2012. (pp. 113-119). Banja Luka: Faculty of physical education and sports University of Banja Luka.
- Đurović, I., & Vučetić, V. (2013). Razlike u morfološkim karakteristikama košarkaša u odnosu na rukometare s obzirom na igračku poziciju. U I. Jukić, C. Gregov, S. Šalaj, L. Milanović, V. Wertheimer (ur.), *Zbornik radova 11. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša*, Zagreb, 22.-23. veljače 2013 (str. 166-172). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.
- Furjan-Mandić, G. (2012). Grupni fitness programi u kondicijskoj pripremi plesača. U M. Muhoberac (ur.), *Zbornik radova Međunarodnog znanstvenog interdisciplinarnog simpozija*, Dubrovnik, 1. veljače 2011. (str. 89-103). Dubrovnik: Folklorni ansambl Lindo.
- Furjan-Mandić, G., Ban, D., Medved, V., Radaš, J., & Kondrić, M. (2013). Electromyographic indicators of the different abdominal muscles during abdominal exercises in aerobics. In *Proceeding book of the World Academy of Science, Engineering and Technology* (pp. 1146-1148). Johannesburg:.

- Furjan-Mandić, G., Kolarec, M., Radaš, J. (2012). Povezanost elemenata s rekvizitima sa specifičnim testom za procjenu ritma u ritmičkoj gimnastici. In S. Simović (Ed.), *Proceeding book of the 4th International scientific conference „Anthropological aspects of sports, physical education and recreation“*, Banja Luka, 2012. (pp. 189-193). Banja Luka: Faculty of physical education and sports University of Banja Luka.
- Furjan-Mandić, G., Kosalec, V., & Vlašić J. (2012). Utjecaj aerobike na povećanje repetitivne snage kod žena. In S. Simović (Ed.), *Proceeding book of the 4th International scientific conference „Anthropological aspects of sports, physical education and recreation“*, Banja Luka, 2012. (pp.). Banja Luka: Faculty of physical education and sports University of Banja Luka.
- Greblo, Z. (2013). Perfekcionizam: preduvjet ili prepreka za ostvarenje sportskog uspjeha?. U R. Barić, Z. Greblo (Ur.), *Zbornik radova 1. međunarodnog znanstveno-stručnog simpozija psihologije sporta „Sportski uspjeh–kako psihologija može pomoći“*, Zagreb, 2013. (str. 38-42). Zagreb: Kineziološki fakultet.
- Havaš, L., Medved, V., Skočir, Z. (2013). Application of Mobile Technologies in the Preparations for Long distance Running. In J. Cabri, P. Pezarot Correia, J. Barreiros (Eds.), *Proceedings of the International Congress on Sports Science Research and Technology Support Vilamoura*, Algarvel, September 20-22, 2013 (pp. 154-161).
- Horvatin-Fučkar, M., Glibo I., & Tihi, A. (2012). The effect of verbal encouragement on results of some motor tests. In M. Doupona Topić, T. Kajtna (Eds.), *Proceedings of the 6th Conference for youth sport*, Bled, December 6–9, 2012. (pp. 88-92). Ljubljana: University of Ljubljana, Faculty of Sport.
- Milanović, D., Jukić, I., Čustonja, Z., & Škegro, D. (2013). Strategic Approach to the Development of High-Performance Sport in the Republic Of Croatia. In A. Mašek Tonković (Ed.), *International Scientific Symposium „Economy of Eastern Croatia–Yesterday, Today, Tomorrow“*, Osijek, 2013. (pp 325-338). Osijek: University of Josip Juraj Strossmayer in Osijek, Faculty of Economics : Croatian Academy of Science and Arts.
- Milanović, Z., Daly, D., Trajković, N., & Sporiš, G. (2012). Razlike u brzini, ubrzaju i agilnosti (SAQ) kod mladih fudbalera u odnosu na poziciju u timu. U N. Živanović, S. Bubanj (ur.), *XV medjunarodni naučni skup Fis komunikacije*, 2012. (pp. 261-264). Niš: Univerzitet u Nišu

- Omrčen, D. (2013). Symbolism in exercise and sport. U P. Vičić, V.M. Ipavec, A. Plos (Eds.) *Proceedings of the 6th international language conference on „The importance of learning professional foreign languages for communication between cultures“*, Celje, September 19-20, 2013. (str. 215-219).
- Omrčen, D., & Bosnar, K. (2013). Body part terms – their origin and formation in English, German, Italian, Russian and Croatian. U P. Vičić, V.M. Ipavec, A. Plos (Eds.) *Proceedings of the 6th international language conference on „The importance of learning professional foreign languages for communication between cultures“*, Celje, September 19-20, 2013. (str. 220-229).
- Oreb, G. (2012). Aplikacijske i utilitarne vrijesnosti plesa. U M. Muhoberac (ur.), *Zbornik radova Međunarodnog znanstvenog interdisciplinarnog simpozija*, Dubrovnik, 1. veljače 2011. (str. 79-86). Dubrovnik: Folklorni ansambl Lindo.
- Oreb, G., Novaković, V., & Oreb, B. (2013). Relationship between motor abilities and morphological characteristic and efficiency in teaching sailing technique. In D. Madić (Ed.), *Proceedings of the 3rd International Scientific Conference „Exercise and Quality of life“*, 2013. (pp.). Novi Sad: Faculty of Sport and Physical Education, University of Novi Sad.
- Oreb, G., Vlašić, J., Katović, D., & Bijelić, S. (2012). Attendance at dance classes in relation to dance results. In S. Simović (Ed.), *Proceeding book of the 4th International scientific conference „Anthropological aspects of sports, physical education and recreation“*, Banja Luka, 2012. (pp. 11-18). Banja Luka: Faculty of physical education and sports University of Banja Luka.
- Prot, F., & Bosnar, K. (2013). On construction and application of scale of attitude toward martial arts sports. In *Proceedings book of the 4th International symposium for taekwondo studies „Strenghtening youth education through taekwondo“*, 2013. (pp. 26-31). Puebla: WTF.
- Radaš, J., Caltanella, M., & Furjan-Mandić, G. (2013). Big and small ball pilates workout exercise intensity. In *Proceeding book of the World Academy of Science, Engineering and Technology* (pp. 1142-1146). Johannesburg:.

- Radaš, J., Furjan-Mandić G., & Vlašić, J. (2013). The connection of the rhythm test results and the grade in performing obligatory ball routine in rhythmic gymnastics. In M. Doupona Topič, T. Kajtna (Eds.), *Proceedings of the 6th Conference for youth sport*, Bled, December 6–9, 2012. (pp. 201-205). Ljubljana: University of Ljubljana, Faculty of Sport.
- Reinholz, K., Sukreški, M., & Vučetić, V. (2013). Razlike u zonama opterećenja analiziranim različitim algoritmima. U I. Jukić, C. Gregov, S. Šalaj, L. Milanović, V. Wertheimer (ur.), *Zbornik radova 11. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša*, Zagreb, 22.-23. veljače 2013 (str. 117-122). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.
- Sertić, H., Segedi, I., & Žaja, M. (2013). Dinamika promjena motoričkih i funkcionalnih sposobnosti natjecatelja u kickboxingu tijekom šestmesečnog trenažnog rada. U I. Jukić, C. Gregov, S. Šalaj, L. Milanović, V. Wertheimer (ur.), *Zbornik radova 11. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša*, Zagreb, 22.-23. veljače 2013 (str. 415-420). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.
- Sorić, M. (2013). Physical activity and sleep: to exercise or not?. In *Proceedings book of the 1st International Symposium on „Stress at work“*, Ljubljana, May 20-21, 2013.
- Sporiš, Goran; Milanović, Zoran; Pantelić, Saša; Miljković, Zvonko. (2012). Are rural elderly people less physical active than those living in urban areas?. In M. Živić, T. Galeta (Eds.), *Proceedings of the 4th International Scientific and Expert Conference TEAM*, Osijek, 2012. (str. 190-194). Slavonski Brod: Grafika.
- Sukreški, M., & Vučetić, V. (2013). Analiza četiri različite metode utvrđivanja anaerobnog praga. U I. Jukić, C. Gregov, S. Šalaj, L. Milanović, V. Wertheimer (ur.), *Zbornik radova 11. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša*, Zagreb, 22.-23. veljače 2013 (str. 111-117). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.
- Škorić, S., & Bartoluci, M. (2012). Public-Private Partnership in Development of Winter Sports Tourism. In J. Perić (Ed.), *Proceedings book of 21st Biennial International Congress Tourism & Hospitality Industry „New Trends in Tourism and Hospitality Management“*, Opatija, May 3-5, 2012. (pp. 168-176).

Vlašić, J., Oreb, G., & Radaš, J. (2012). Relation of the rhythm and success in dancing. In M. Doupona Topič, T. Kajtna (Eds.), *Proceedings of the 6th Conference for youth sport*, Bled, December 6–9, 2012. (pp. 206-210). Ljubljana: University of Ljubljana, Faculty of Sport.

Vuleta, D., Majić, M., Vuleta, V., Ohnjec, K. (2013). Analiza pokazatelja situacijske efikasnosti hrvatske rukometne reprezentacije U-18 na Europskom prvenstvu 2010. u Crnoj Gori. U I. Jukić, C. Gregov, S. Šalaj, L. Milanović, V. Wertheimer (ur.), *Zbornik radova 11. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša*, Zagreb, 22.-23. veljače 2013. (str. 152-157). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.

Znanstveni radovi objavljeni u cijelosti u zbornicima domaćih skupova

Bartoluci, M., Škorić, S., & Šindilj, M. (2013). Modeli organizacije i kvaliteta sportsko-rekreacijskog turizma u Istri. U V. Findak (ur.), *Zbornik radova 22. ljetne škole kineziologa RH „Organizacijski oblici rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreativne i kineziterapije“*, Poreč, 25.-29. lipnja 2013. (str. 86-92). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Bosnar, K. & Kovačević, M. (2013). Stav prema ženskom nogometu u ruralnoj sredini. U V. Findak (ur.), *Zbornik radova 22. ljetne škole kineziologa RH „Organizacijski oblici rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreativne i kineziterapije“*, Poreč, 25.-29. lipnja 2013. (str. 108-112). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Čule, M., Petrić, V., & Petrković, A. (2013). Utjecaj nekih antropometrijskih značajki na aerobnu izdržljivost učenika viših razreda osnovnih škola. U V. Findak (ur.), *Zbornik radova 22. ljetne škole kineziologa RH „Organizacijski oblici rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreativne i kineziterapije“*, Poreč, 25.-29. lipnja 2013. (str. 208-212). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Grčić-Zubčević, N. (2012). Individualizacija rada u području poduke neplivača odraslih osoba. U E. Ružić (ur.), *Zbornik radova 12. Hrvatskog savjetovanja o obuci neplivača „Individualizacija rada u području obuke neplivača“*, Rijeka, 18.-20. listopada 2012. (str. 18-21). Rijeka: Udruga kineziologa grada Rijeke.

- Grčić-Zubčević, N., Rastovski, D., & Zubčević, J. (2013). Organizacijski oblici rada u poduci neplivača. U V. Findak (ur.), *Zbornik radova 22. ljetne škole kineziologa RH „Organizacijski oblici rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije“*, Poreč, 25.-29. lipnja 2013. (str. 328-333). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.
- Neljak, B., & Markuš, D. (2013). Provjera latentne strukture ljestvice ZŽSI za mjerjenje zdravog životnog stila srednjoškolaca. U V. Findak (ur.), *Zbornik radova 22. ljetne škole kineziologa RH „Organizacijski oblici rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije“*, Poreč, 25.-29. lipnja 2013. (str. 137-141). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.
- Nemčić, T., Sporiš, G., & Fiorentini, F. (2013). Latentna struktura morfoloških varijabli na uzorku nogometnika kadeta U V. Findak (ur.), *Zbornik radova 22. ljetne škole kineziologa RH „Organizacijski oblici rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije“*, Poreč, 25.-29. lipnja 2013. (str. 142-148). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.
- Novak, D., Šćukanec, A., Petrić, V. (2013). Povezanost tjelesne aktivnosti i pretilosti i pretilosti kod adolescenata u Krapinsko-Zagorskoj županiji. U V. Findak (ur.), *Zbornik radova 22. ljetne škole kineziologa RH „Organizacijski oblici rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije“*, Poreč, 25.-29. lipnja 2013. (str. 468-473). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.
- Ohnjec, K., Vučeta, D., & Pušić-Koroljević, N. (2013). Analiza pokazatelja situacijske efikasnosti vanjskih napadačica hrvatske ženske rukometne reprezentacije na svjetskom prvenstvu 2011. u Brazilu. U I. Jukić, C. Gregov, S. Šalaj, L. Milanović, V. Wertheimer (ur.), *Zbornik radova 11. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša*, Zagreb, 22.-23. veljače 2013. (str. 148-151). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.
- Pišonić, J., Milanović, D., & Ostroški, S. (2013). Morfološki pokazatelji hrvatskih nogometnika juniorske i seniorke dobi. U V. Findak (ur.), *Zbornik radova 22. ljetne škole kineziologa RH „Organizacijski oblici rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije“*, Poreč, 25.-29. lipnja 2013. (str. 155-160). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Sertić, H., Segedi, I., & Rožac, D. (2013). Stav o borilačkim sportovima i percepcija legitimnosti nesportskog ponašanja kod sportaša koji se bave bukyo ryu ju jitsom. U V. Findak (ur.), *Zbornik radova 22. ljetne škole kineziologa RH „Organizacijski oblici rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije“*, Poreč, 25.-29. lipnja 2013. (str. 215-222). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Vuleta, D. (2013). Analiza pokazatelja situacijske efikasnosti vanjskih igrača hrvatske rukometne reprezentacije na svjetskom prvenstvu u Španjolskoj 2013. Godine. U V. Findak (ur.), *Zbornik radova 22. ljetne škole kineziologa RH „Organizacijski oblici rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije“*, Poreč, 25.-29. lipnja 2013. (str. 306-313). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Žnidarec Čučković, A. (2013). Medijacija–strateški doprinos demokratskoj kulturi nastavne prakse. U K. Posavec, M. Sablić (ur.), *Znanstvena monografija Drugog kongresa pedagoga Hrvatske „Interkulturnalna pedagogija: prema novim razvojima znanosti o odgoju“*, Opatija, 24.-26. rujna 2012. (str. 341-348). Zagreb: Hrvatsko pedagoško društvo.

Znanstveni radovi objavljeni u obliku sažetaka u časopisima i zbornicima radova

Antekolović, Lj., Baković, M., & Đurković, T. (2013). The 3D kinematic efficiency of Usain Bolt's sprinting stride. In N. Balagué, C. Torrents, A. Vilanova, J. Cadefau, R. Tarragó, E. Tsolakidis (Eds.), *Book of abstracts of 18th Annual Congress of the European College of Sport Science*, Barcelona, June 26-29, 2013. (pp. 520). Barcelona: European College of Sport Science.

Babić, V., & Blažević, I. (2013). Female's 100 Metres Running Dynamics. In N. Balagué, C. Torrents, A. Vilanova, J. Cadefau, R. Tarragó, E. Tsolakidis (Eds.), *Book of abstracts of 18th Annual Congress of the European College of Sport Science*, Barcelona, June 26-29, 2013. (pp. 824-825). Barcelona: European College of Sport Science.

Babić, V., Blažević, I., & Čoh, M. (2013). Differences Between Girls And Boys In Kinematic Parameters Of Sprinter'S Running. In M. Dopsaj, I. Juhas, G. Kasum (Eds.), *Book of Abstract of the thematic conference effects of physical activity application to anthropological status with children, youth and adults*, Beograd, December 11-12, 2012. (pp. 184-185). Beograd: University of Belgrade, Faculty of Sport and Physical Education.

- Babić, V., & Čoh, M. (2013). The Modern Sprint Model. In M. Dopsaj, I. Juhas, G. Kasum (Eds.), *Book of Abstract of the thematic conference effects of physical activity application to anthropological status with children, youth and adults*, Beograd, December 11-12, 2012. (pp. 171). Beograd: University of Belgrade, Faculty of Sport and Physical Education.
- Baković, M., & Antekolović, Lj. (2013). 3D kinematic analysis of croatian women high jump record–208 cm. In N. Balagué, C. Torrents, A. Vilanova, J. Cadefau, R. Tarragó, E. Tsolakidis (Eds.), *Book of abstracts of 18th Annual Congress of the European College of Sport Science*, Barcelona, June 26-29, 2013. (pp. 157-158). Barcelona: European College of Sport Science.
- Balent, B., Bosnar, K., & Glad, T. (2012). Pregled domaćih istraživanja roditeljstva u sportu. U P. Brajša, Žganec i sur. (ur.), Knjiga sažetaka 20. godišnje konferencije hrvatskih psihologa „Psihološki aspekti suvremene obitelji, braka i partnerstva“, 2012. (str. 144). Zagreb: Hrvatsko psihološko društvo.
- Barić, R., & Greblo, Z. (2012). Specifičnosti odgoja i odrastanja mladih sportaša. U P. Brajša, Žganec i sur. (ur.), Knjiga sažetaka 20. godišnje konferencije hrvatskih psihologa „Psihološki aspekti suvremene obitelji, braka i partnerstva“, 2012. (str. 166). Zagreb: Hrvatsko psihološko društvo.
- Bosnar, K., Balent, B., & Vulin, S. (2013). Coaches' evaluation of the importance of sport psychology services. In *Book of abstracts of the 13th European Congress of Psychology*, 2013. (pp. 19).
- Bosnar, K., & Prot, F. (2013). The assessment of tolerance for violent behavior in sport. In *Book of abstracts Sociology and in face of new challenges*, 2013. (pp. 144)
- Bradić, J., Kovačević, E., & Bradić, A. (2012). Effects of unilateral strength training on contralateral one-legged standing balance. In *Proceedings book of the 8th International Conference on Strength Training*, Oslo, October, 2012. (pp. 278-279).
- Čustonja, Z. (2013). Books, textbooks and manuals for physical education in Croatia before First World War. In L. Mei-Chun (Ed.), *Book of abstracts of the 14th ISHPES Congress 2013 „Games and sporting events in history: organization, performances and impacts“*, Taipei, August 18–22, 2013. (pp. 57).

- Čustonja, Z. (2013). Der kroatische Sokol und seine Bedeutung für Körperkultur, Sport und Politik. In Ž. Hiljevac, I. Šute (Eds.), *Book of abstracts 43. Internationalen Kulturhistorischen Symposion Mogersdorf, Koprivnica, 2.-5. srpnja 2013.*
- Đurković, T., Marelić, N., & Rešetar, T. (2013). Comparison of the spike velocity between different groups of volleyball players. In N. Balagué, C. Torrents, A. Vilanova, J. Cadefau, R. Tarragó, E. Tsolakidis (Eds.), *Book of abstracts of 18th Annual Congress of the European College of Sport Science, Barcelona, June 26-29, 2013.* (pp. 414-415). Barcelona: European College of Sport Science.
- Fiorentini, F., Nemčić, T., Sporiš, G., & Badrić, M. (2013). Latent structure of motor and functional variables on a sample of junior football players. In L. Zapletalova (Ed.), *Book of abstracts „Physical Education and Sport Perspective of Children and Youth in Europe“*, Bratislava, 2013. (pp. 73). Bratislava: Ministry of education, Science, Research and Sport.
- Gošnik, J., Špehar, N., Fučkar Reihel, K., & Mišigoj-Duraković, M. (2012). The subjective assessment of freshmen's health issues at the Faculty of humanities and Social Sciences in Zagreb. In M. Doupona Topič, T. Kajtna (Eds.), *Proceedings of the 6th Conference for youth sport*, Bled, December 6-9, 2012. (pp.). Ljubljana: University of Ljubljana, Faculty of Sport.
- Greblo, Z., & Keresteš, G. (2012). Uloga roditelja u promicanju adaptivnih i neadaptivnih perfekcionističkih težnji kod darovitih sportaša. U P. Brajša, Žganec i sur. (ur.), *Knjiga sažetaka 20. godišnje konferencije hrvatskih psihologa „Psihološki aspekti suvremene obitelji, braka i partnerstva“*, 2012. (str. 169). Zagreb: Hrvatsko psihološko društvo.
- Greblo, Z., Keresteš, G., & Kotzmuth, A. (2013). Povezanost trenerovog ponašanja s perfekcionizmom darovitih sportaša. U G. Kuterovac-Jagodić, I. Erceg Jugović, A. Huić (ur.), *Zbornik radova 21. Dana Ramira i Zorana Bujasa*, 2013. (str. 139). Zagreb: Filozofski fakultet, Odsjek za psihologiju.
- Greblo, Z., Križanić, V., & Čišić, T. (2012). Uloga motivacijske klime u oblikovanju stavova prema nesportskom ponašanju. U Kolesarić i sur. (ur.), *Zbornik radova 4. Znanstveno-stručnog skupa posvećenog pitanjima nasilja „Nasilje i mentalno zdravlje-interdisciplinarni pristup“*, 2012. (str. 63). Osijek: Filozofski fakultet.

- Horvatin-Fučkar, M., Vlašić, J., & Furjan-Mandić, G. (2012). GRF analysis of aerobic steps-step up knee. In M. Gamal (Ed.), *Book of Abstracts Conference „Sport Science in the heart of the Arab Spring“*, Luxor, November 23–26, 2012. (pp. 28). Assuit: Faculty Of Physical Education.
- Horvatin-Fučkar, M., Glibo I., & Tihi, A. (2012). The effect of verbal encouragement on results of some motor tests. In M. Doupona Topič, T. Kajtna (Eds.), *Proceedings of the 6th Conference for youth sport*, Bled, December 6–9, 2012. (pp. 37). Ljubljana: University of Ljubljana, Faculty of Sport.
- Juhas, I., Matić, M., Babić, V., & Škof, B. (2013). Comparative analysis of competition in athletics for children aged 7 to 14 years in Serbia, Croatia and Slovenia. In M. Doupona Topič, T. Kajtna (Eds.), *Proceedings of the 6th Conference for youth sport*, Bled, December 6–9, 2012. (pp. 58). Ljubljana: University of Ljubljana, Faculty of Sport.
- Jukić, I., Zekić, J., & Vučetić, V. (2013). Biokemijski parametri i njihova važnost u sportu. *Zbornik radova*.
- Kovačić, I., Greblo, Z., Barić, R., & Segedi, I. (2013). Obilježja percipirane legitimnosti nesportskog ponašanja kod mladih rukometara. U G. Kuterovac-Jagodić, I. Erceg Jugović, A. Huić (ur.), *Zbornik radova 21. Dana Ramira i Zorana Bujasa*, 2013. (str. 233). Zagreb: Filozofski fakultet, Odsjek za psihologiju.
- Leko, G., & Šiljeg, K. (2013). Relations between legs-only and full stroke swimming in various swimming styles. In N. Balagué, C. Torrents, A. Vilanova, J. Cadefau, R. Tarragó, E. Tsolakidis (Eds.), *Book of abstracts of 18th Annual Congress of the European College of Sport Science*, Barcelona, June 26-29, 2013. (pp.). Barcelona: European College of Sport Science.
- Matković, B., Rupčić, T., & Simović, S. (2012). Physiological loads of basketball referees during game. In *Book of abstracts of the 35th International symposium on sport sciences*, Sao paulo, October 4-6, 2012. (pp. 230).
- Mišigoj-Duraković, M. (2012). Obesity and aerobic fitness indicators in relation to time spent in physical activity of different intensities. In M. Gamal (Ed.), *Book of Abstracts Conference „Sport Science in the heart of the Arab Spring“*, Luxor, November 23–26, 2012. (pp. 4). Assuit: Faculty Of Physical Education.

- Nedic, A., Rupcic, T., & Matkovic, B.R. (2013). Soccer referees repeated sprint abilities. In N. Balagué, C. Torrents, A. Vilanova, J. Cadefau, R. Tarragó, E. Tsolakidis (Eds.), *Book of abstracts of 18th Annual Congress of the European College of Sport Science, Barcelona, June 26-29, 2013.* (pp. 520). Barcelona: European College of Sport Science.
- Nemčić, T., Fiorentini, F., Sporiš, G., & Badrić, M. (2013). Latent structure of motor and functional variables on a sample of cadet football players. In L. Zapletalova (Ed.), *Book of abstracts „Physical Education and Sport Perspective of Children and Youth in Europe“*, Bratislava, 2013. (pp. 155). Bratislava: Ministry of education, Science, Research and Sport.
- Novak, D. (2012). Linking practice to theory: Croatian Challenges. U: G. Singh (ur.), International forum on Physical Education and Sports Sciences, Indija 2013, (str.12). Chandigarh: Panjab University.
- Novak, D. (2013). Differences on physical-self concept of adolescents in the Republic of Croatia. In M. Naidoo (Ed.), *Leisure, Social Cohesion and Transformation*, 2013. (pp. 33). Durban: Leisure and Recreation Association of South Africa.
- Novak, D., Merati, M., Casolo, F., Bruseghini, P., & Lovecchio, N. (2013). Cooper run test in young student from metropolitan area. In L. Zapletalova (Ed.), *Book of abstracts „Physical Education and Sport Perspective of Children and Youth in Europe“*, Bratislava, 2013. (pp. 162-164). Bratislava: Ministry of education, Science, Research and Sport.
- Oreb, G., Vučić, D. & Vlašić, J. (2012). Ana Maletić's school for contemporarydance students' attitudes towards dance. In M. Gamal (Ed.), *Book of Abctracts Conference „Sport Science in the heart of the Arab Spring“*, Luxor, November 23–26, 2012. (pp. 15). Assuit: Faculty Of Physical Education.
- Petrić, V., Goel, A., Novak, D., Zito, V., & Lovecchio, N. (2013). Weight class and physical activity habit sin student from rural area. In L. Zapletalova (Ed.), *Book of abstracts „Physical Education and Sport Perspective of Children and Youth in Europe“*, Bratislava, 2013. (pp. 184-185). Bratislava: Ministry of education, Science, Research and Sport.
- Petrušić, K., & Barić, R. (2013). Razlike u doživljaju kvalitete života adolescenata različitim hrvatskim regijama. U G. Kuterovac-Jagodić, I. Erceg Jugović, A. Huić (ur.), *Zbornik radova 21. Dana Ramira i Zorana Bujasa*, 2013. (str. 180). Zagreb: Filozofski fakultet, Odsjek za psihologiju.

- Prot, F., Bosnar, K., & Prot, S. (2013). On the second principal component as a suitable synthetic measure of genders stereotypes of sport preferences. In U G. Kuterovac-Jagodić, I. Erceg Jugović, A. Huić (ur.), *Zbornik rada 21. Dana Ramira i Zorana Bujasa*, 2013. (str. 60). Zagreb: Filozofski fakultet, Odsjek za psihologiju.
- Rakovac, M., Šentija, D., Babić, V., & Maršić, T. (2013). Aerobic capacity and increase in body core temperature during graded exercise testing. In N. Balagué, C. Torrents, A. Vilanova, J. Cadefau, R. Tarragó, E. Tsolakidis (Eds.), *Book of abstracts of 18th Annual Congress of the European College of Sport Science*, Barcelona, June 26-29, 2013. (pp. 874-875). Barcelona: European College of Sport Science.
- Ružić, L., Benčić, I., & Majdarević, T. (2013). Self-administrated vestibular Rehabilitation treatment for dizzy Patients. In N. Balagué, C. Torrents, A. Vilanova, J. Cadefau, R. Tarragó, E. Tsolakidis (Eds.), *Book of abstracts of 18th Annual Congress of the European College of Sport Science*, Barcelona, June 26-29, 2013. (pp. 20). Barcelona: European College of Sport Science.
- Ružić, L., Sporiš, G., Prašek, M. (2013). The effects of strength training workout on glycemic variability and hypoglycemia episodes in diabetic patients using insulin pump. *Journal of Diabetes*, 5(1), 32.
- Ružić, L., Matković, B.R., & Nedić, A. (2013). Differences at anaerobic threshold among athletes classified according to the traditional classification of sports. *Periodicum biologorum*, 115(2), 51.
- Segedi, I. (2013). Movement of Uke from the aspects of judo bout tactics. In *Book of abstracts of the 4th European Science of Judo Symposium*, Budimpešta, April 16th, 2013. (pp.).
- Šentija, D., & Vučetić, V. (2013). Estimation of VO₂ kinetics from graded exercise tests in sprinters. In N. Balagué, C. Torrents, A. Vilanova, J. Cadefau, R. Tarragó, E. Tsolakidis (Eds.), *Book of abstracts of 18th Annual Congress of the European College of Sport Science*, Barcelona, June 26-29, 2013. (pp.). Barcelona: European College of Sport Science.
- Sertić, H., & Segedi, I. (2013). Relations of latent anthropometric variables to success in judo bout. In *Book of abstracts of the 8th International Judo Research Symposium*, Rio de Janeiro, August 26th, 2013. (pp.).

- Sertić, H., & Šimunić, N. (2013). Anthropological status of judokas of different skill level. In *Book of abstracts of the 4th European Science of Judo Symposium*, Budimpešta, April 16th, 2013. (pp.).
- Špehar, N., Gošnik, J., Fučkar Reihel, K., & Mišigoj-Duraković, M. (2012). The connection between sport and recreational activities and body mass indeks among students. In M. Doupona Topič, T. Kajtna (Eds.), *Proceedings of the 6th Conference for youth sport*, Bled, December 6–9, 2012. (pp.). Ljubljana: University of Ljubljana, Faculty of Sport.
- Vlašić, J., Oreb, G., & Radaš, J. (2012). Relationship of the rhythm and success in dancing. In M. Doupona Topič, T. Kajtna (Eds.), *Proceedings of the 6th Conference for youth sport*, Bled, December 6–9, 2012. (pp. 90). Ljubljana: University of Ljubljana, Faculty of Sport.
- Vučetić, V., Zekić, J., & Sukreški, M. (2013). Retrospective study of results at Summer Olympic games from 1908 till 2012 in men swimming categories. In N. Balagué, C. Torrents, A. Vilanova, J. Cadefau, R. Tarragó, E. Tsolakidis (Eds.), *Book of abstracts of 18th Annual Congress of the European College of Sport Science*, Barcelona, June 26-29, 2013. (pp.). Barcelona: European College of Sport Science.
- Vuk, S., & Čorak, N. (2013). Morphological Characteristics of a Top-Level Bodybuilder During Preparation for Competition. In H. Wiig, T. Raastad, J. Hallén, J. Bojsen-Møller, G. Paulsen, O. Seynnes, T. Krosshaug, T. Skogstad Nilsen, I. Garthe (Eds), *Proceedings book of the 8th. International Conference on Strength Training*, Oslo, October 24-28, 2012. (pp. 278-279). Oslo: Norwegian School of Sport Sciences, Forskningsenter for Trening og Presetasjon, Antidoping Norge and Olympiatoppen Oslo.

STRUČNI RADOVI

Stručni radovi objavljeni u znanstvenim i stručnim časopisima

- Barbaros Tudor, P., Hrženjak, M., & Martinčević, I. (2013). Trening mentalnih sposobnosti–Per asper ad astra. *Tenis*, 50(13), 48-51.
- Barbaros Tudor, P., & Martinčević, I. (2012). Trening mentalnih sposobnosti–Uloga roditelja u natjecateljskom tenisu. *Tenis*, 48(12), 52-54.

- Barbaros Tudor, P., & Martinčević, I. (2013). Trening mentalnih sposobnosti–Disanje, unutarnji mir, svjesna samokontrola i vrhunska izvedba III. dio. *Tenis*, 47(12), 55-57.
- Barbaros Tudor, P., & Martinčević, I. (2013). Trening mentalnih sposobnosti–Uloga roditelja u natjecateljskom tenisu II. dio. *Tenis*, 49(13), 58-61.
- Barbaros Tudor, P., & Martinčević, I. (2013). Trening mentalnih sposobnosti–Introspekcijom do veće motivacije i mudrosti na terenu. *Tenis*, 51(13), 50-53.
- Barbaros Tudor, P., Martinčević, I., & Mišković, M. (2013). Trening mentalnih sposobnosti–Stres prije susreta. *Tenis*, 52(13), 52-55.
- Čačković, L., Barić, R., & Vlašić, J. (2012). Psychological stress in dancesport. *Acta Kinesiologica*, 6(2), 71-74.
- Čačković, L., Barić, R., & Vlašić, J. (2012). The nine-step connection model as one of the method of dance sport psychological preparation. *Sport science*, 5(2), 98-101.
- Golem, J., & Milanović, D. (2013). Model kondicijske pripreme vrhunskih jedriličara u godišnjem ciklusu. *Kondicijski trening*, 11(1), 41-51.
- Kešerac, S., Horvatin-Fučkar, M., & Golubićek, I. (2013). Primjena pilates lopte, zračnih diskova i balans ploče u treningu veslača. *Kondicijski trening*, 11(1), 70–81.
- Lazić, A., & Barić, R. (2012). Doprinos sporta kvaliteti života sportaša s invaliditetom. *Glasilo invalida rada*, 36, 20-21.
- Lazić, A., & Barić, R. (2012). Kvaliteta života sportaša s invaliditetom. *Glasilo invalida rada*, 35, 20-21.
- Mavrin Jeličić, M., & Bradić, A. (2012). Oblikovanje kondicijskih treninga prvakinja baleta HNH Edine Pličanić. *Kondicijski trening*, 10(1), 35—40.
- Novak, D., & Barišić, D. (2013). Situacijski kondicijski trening. *Tenis*, 46(13), 52-55.
- Novak, D., Kulušić, F., & Medaković, B. (2013). Funkcionalni niz. *Tenis*, 46(13), 52-55.
- Novak, D., & Podnar, H. (2013). Integrirani kondicijski trening u tenisu. *Tenis*, 46(13), 58-60.

- Omrčen, D. (2012). Od nogometnoga Rembrandta do JIT principa. *Olimp*, 45, 48-50.
- Omrčen, D. (2013). Borilačke vještine i njihovi nazivi. *Olimp*, 46, 52-55.
- Omrčen, D. (2013). Crna rupa, stara dama i paunovi. *Olimp*, 48, 54-56.
- Omrčen, D. (2013). Što bismo bez lopte? *Olimp*, 47, 53-54.
- Omrčen, D. (2012). Sprachliche Struktur von Wissenschafts- und Fachtexten – Wieviel Fachsprache besitzen die DaF-Lehrwerke?. *KDVinfo*, 20(38/39), 139-149.
- Perinović, M., & Milanović, D. (2013). Plan i program treninga u preponskom jahanju. *Kondicijski trening*, 11(1), 52-62.
- Rakovac, M. (2012). Edukacija zdravstvenih kadrova o zdravstveno usmjerenoj tjelesnoj aktivnosti. *Arhiv za higijenu rada i toksikologiju*, 63(Suppl 3), 67-73.
- Reinholz, K., Vučetić, V., & Sukreški, M. (2013). Zone intenziteta trenažnog opterećenja: Terminologija i specifičnosti između različitih klasifikacija. *Kondicijski trening*, 11(1), ??
- Ružić, L. (2013). Što zapravo znamo o dijabetesu i vježbanju. *Diabetes*, rujan, 16-14.
- Šalaj, S. (2012). Osnove ranog motoričkog razvoja. *Kondicijski trening*, 10(2), 54-69.
- Šalaj, S., & Brusač, M. (2013). Genetska istraživanja u sportu: Rezultati i primjena u selekciji sportaša. *Kondicijski trening*, 11(1), 7-13.
- Vučetić, V., & Sukreški, M. (2013). Metode i protokoli za utvrđivanje anaerobnog praga. *Kondicijski trening*, 11(1), ??
- Vuk, S. (2013). 8. međunarodna konferencija o treningu jakosti i snage. *Kondicijski trening*, 10(2), 4-5.
- Wertheimer, V., & Gregov, C. (2013). Izvješće: 11. Godišnja međunarodna konferencija „Kondicijska priprema sportaša 2013.“ i 6. Međunarodni seminar „Kondicijska priprema u nogometu“. *Kondicijski trening*, 11(1), 4-6.

Stručni radovi objavljeni u zbornicima radova i ostalim publikacijama

Andrijašević, M. (2013). Organizacijski oblici rada u području sportske rekreacije,, koreferat. U V. Findak (ur.), *Zbornik radova 22. ljetne škole kineziologa RH „Organizacijski oblici rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije“*, Poreč, 25.-29. lipnja 2013. (str. 43-45). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

Babajić, F., Bradić, A., Poljskić, H., Kovačević, E., & Abazović, E. (2013). Vibracijski trening kao sigurnija metoda u kondicijskoj pripremi sportaša. U I. Jukić, C. Gregov, S. Šalaj, L. Milanović, V. Wertheimer (ur.), *Zbornik radova 11. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša*, Zagreb, 22.-23. veljače 2013. (str. 285-292). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.

Babić, V., Vučetić, V., & Sukreški, M. (2013). Specifičnosti senzomotoričkog razvoja djeteta do 30 mjeseci starosti. U I. Jukić, C. Gregov, S. Šalaj, L. Milanović, V. Wertheimer (ur.), *Zbornik radova 11. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša*, Zagreb, 22.-23. veljače 2013. (str. 513-518). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.

Barbaros Tudor, P., Šunić, P., & Tomić, M. (2013). Specifičnost kvalitetnog kretanja na teniskom terenu. U I. Jukić, C. Gregov, S. Šalaj, L. Milanović, V. Wertheimer (ur.), *Zbornik radova 11. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša*, Zagreb, 22.-23. veljače 2013. (str. 322.-326). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.

Barić, R. (2012). Psihološka priprema sportaša za Olimpijske igre–London 2012. U P. Brajša, Žganec i sur. (ur.), *Knjiga sažetaka 20. godišnje konferencije hrvatskih psihologa „Psihološki aspekti suvremene obitelji, braka i partnerstva“*, 2012. (str. 173). Zagreb: Hrvatsko psihološko društvo.

Barić, R. (2012). Sportske teme. U P. Brajša, Žganec i sur. (ur.), *Knjiga sažetaka 20. godišnje konferencije hrvatskih psihologa „Psihološki aspekti suvremene obitelji, braka i partnerstva“*, 2012. (str. 165). Zagreb: Hrvatsko psihološko društvo.

- Barić, R. (2012). Motivacijski okvir srebrne olimpijske medalje–psihološka priprema četverca na pariće, London 2012. U P. Brajša, Žganec i sur. (ur.), *Knjiga sažetaka 20. godišnje konferencije hrvatskih psihologa „Psihološki aspekti suvremene obitelji, braka i partnerstva“*, 2012. (str. 174). Zagreb: Hrvatsko psihološko društvo.
- Barić, R. (2013). Životni stil i uspjeh sportaša. U I. Jukić, C. Gregov, S. Šalaj, L. Milanović, V. Wertheimer (ur.), *Zbornik radova 11. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša*, Zagreb, 22.-23. veljače 2013. (str. 73-80). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.
- Barić, R., & Greblo, Z. (2012). Specifičnosti odgoja i odrastanja mladih sportaša. U P. Brajša, Žganec i sur. (ur.), *Knjiga sažetaka 20. godišnje konferencije hrvatskih psihologa „Psihološki aspekti suvremene obitelji, braka i partnerstva“*, 2012. (str. 166). Zagreb: Hrvatsko psihološko društvo.
- Barić, R., & Jakupčević, I. (2012). The challenge of role balance in sport. In M. Doupona Topič, T. Kajtna (Eds.), *Proceedings of the 6th Conference for youth sport*, Bled, December 6–9, 2012. (pp. 67). Ljubljana: University of Ljubljana, Faculty of Sport.
- Barišić, V., Bašić, D., Tomaško, J., & Bašić, M. (2013). Intenzifikacija vježbi na ljestvama za agilnost u nogometu. U I. Jukić, C. Gregov, S. Šalaj, L. Milanović, V. Wertheimer (ur.), *Zbornik radova 11. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša*, Zagreb, 22.-23. veljače 2013. (str. 227-230). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.
- Bašić, D., Tomaško, J., Barišić, V., & Naglić, V. (2013). Primjena pomoćnih igara kao sadržaja za razvoj specifične izdržljivosti nogometnika. U I. Jukić, C. Gregov, S. Šalaj, L. Milanović, V. Wertheimer (ur.), *Zbornik radova 11. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša*, Zagreb, 22.-23. veljače 2013. (str. 231-235). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.
- Bok, D., & Jukić, I. (2013). Sposobnost ponavljanja sprintova: graničavajući čimbenici i trenažne strategije. U I. Jukić, C. Gregov, S. Šalaj, L. Milanović, V. Wertheimer (ur.), *Zbornik radova 11. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša*, Zagreb, 22.-23. veljače 2013. (str. 53-59). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.

- Bok, D., Jukić, M., Pavić, L. & Jukić, I. (2012). Suradnja liječnika i kineziologa u provođenju programa primarne i sekundarne prevencije koronarne bolesti srca. U S. Heimer (ur.), *Zbornik radova znanstveno-stručne konferencije Tjelesna aktivnost i zdravlje 2012 „Uloga tjelesne aktivnosti u prevenciji i liječenju koronarne bolesti srca“*, Zagreb, 8. prosinca 2012. (str. 53-60). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.
- Ciliga, D., Trošt Bobić, T., & Petrinović Zekan, L. (2013). Organizacijski oblici rada u području kineziterapije. U V. Findak (ur.), *Zbornik radova 22. ljetne škole kineziologa RH „Organizacijski oblici rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije“*, Poreč, 25.-29. lipnja 2013. (str. 51-55). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.
- Duraković, Z., & Mišigoj-Duraković, M. (2013). Akutni srčano-žilni incidenti u hrvatskih sportaša i rekreativaca tijekom 28-godišnjeg razdoblja. U V. Findak (ur.), *Zbornik radova 22. ljetne škole kineziologa RH „Organizacijski oblici rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije“*, Poreč, 25.-29. lipnja 2013. (str. 64-74). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.
- Filipi, M., Gregov, C., & Šalaj, S. (2013). Primjeri uvodno-pripremnih programa treninga za prevenciju ozljeda prednje ukrižene sveze u košarci. U I. Jukić, C. Gregov, S. Šalaj, L. Milanović, V. Wertheimer (ur.), *Zbornik radova 11. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša*, Zagreb, 22.-23. veljače 2013. (str. 292-302). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.
- Gregov, C. (2013). Kondicijska priprema u funkciji prevencije ozljeda prednje ukrižene sveze u sportskim igrama. U I. Jukić, C. Gregov, S. Šalaj, L. Milanović, V. Wertheimer (ur.), *Zbornik radova 11. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša*, Zagreb, 22.-23. veljače 2013. (str. 60-65). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.
- Hanžek, N., Ručević, M., & Horvatin-Fučkar, M. (2013). Struktorna analiza osnovnih elemenata tehnikе u hokeju. U V. Findak (ur.), *Zbornik radova 22. ljetne škole kineziologa RH „Organizacijski oblici rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije“*, Poreč, 25.-29. lipnja 2013. (str. 433-437). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

- Harasin, D., & Vukelja, M. (2013). Upotreba šatorskog platna u preživljavanju u prirodi. U V. Findak (ur.), *Zbornik radova 22. Ijetne škole kineziologa RH „Organizacijski oblici rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije“*, Poreč, 25.-29. lipnja 2013. (str. 565-569). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.
- Harasin, D., & Puljić, M. (2013). Različiti obrasci loženja vatre u preživljavanju u prirodi. U V. Findak (ur.), *Zbornik radova 22. Ijetne škole kineziologa RH „Organizacijski oblici rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije“*, Poreč, 25.-29. lipnja 2013. (str. 438-443). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.
- Hraski, Ž., Svrabić, M., & Ševo, M. (2013). Parkour kao dio specifične kondicijske pripreme jedinica za posebne namjene. U I. Jukić, C. Gregov, S. Šalaj, L. Milanović, V. Wertheimer (ur.), *Zbornik radova 11. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša*, Zagreb, 22.-23. veljače 2013. (str. 91-96). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.
- Juhas, I., Matić, M., Babić, V., & Škof, B. (2013). Comparative analysis of competition in athletics for children aged 7 to 14 years in Serbia, Croatia And Slovenia. In M. Doupona Topić, T. Kajtna (Eds.), *Proceedings of the 6th Conference for youth sport*, Bled, December 6–9, 2012. (pp. 135-142). Ljubljana: University of Ljubljana, Faculty of Sport.
- Kanjugović, I., Ohnjec, K., & Žnidarec Čučković, A. (2013). Organizacijski oblici rada na prijelazu iz mini rukometa u rukomet. U V. Findak (ur.), *Zbornik radova 22. Ijetne škole kineziologa RH „Organizacijski oblici rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije“*, Poreč, 25.-29. lipnja 2013. (str. 340-344). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.
- Kovačević, E., Abazović, E., Bradić, J., Bradić, A., Babajić, F., & Poljskić, H. (2013). Primjena i učinci vibracijskog treninga cijelog tijela na jakost i snagu. U I. Jukić, C. Gregov, S. Šalaj, L. Milanović, V. Wertheimer (ur.), *Zbornik radova 11. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša*, Zagreb, 22.-23. veljače 2013. (str. 404-408). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.

- Milanović, D., Šalaj, S., & Čustonja, Z. (2013). Izvannastavne sportske aktivnosti učenika srednjih škola: specifičnosti treninga i natjecanja u školskom sportu. U V. Findak (ur.), *Zbornik radova 22. ljetne škole kineziologa RH „Organizacijski oblici rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije“*, Poreč, 25.-29. lipnja 2013. (str. 34-42). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.
- Mišigoj-Duraković, M., & Sorić M. (2012). Antropometrijske karakteristike i struktura tijela u procjeni kardiovaskularnog rizika. U S. Heimer (ur.), *Zbornik radova znanstveno-stručne konferencije Tjelesna aktivnost i zdravlje 2012 „Uloga tjelesne aktivnosti u prevenciji i liječenju koronarne bolesti srca“*, Zagreb, 8. prosinca 2012. (str. 22.-26). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.
- Segedi, I., Rožac, D., Sertić, H., & Labaš, D. (2013). Motivacija za bavljenjem bukyo ryu ju jitsom i stav prema toj vještini. U V. Findak (ur.), *Zbornik radova 22. ljetne škole kineziologa RH „Organizacijski oblici rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije“*, Poreč, 25.-29. lipnja 2013. (str. 350-355). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.
- Šalaj, S. (2013). Rana motorička stimulacija–preduvjet sportske izvrnosti?. U I. Jukić, C. Gregov, S. Šalaj, L. Milanović, V. Wertheimer (ur.), *Zbornik radova 11. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša*, Zagreb, 22.-23. veljače 2013. (str. ?). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.
- Šarić, I., Knjaz, D., Matković, B., Rupčić, T., & Rodić, S. (2013). Analiza nastavnih tema iz područja košarkaške igre za 7. i 8. razred prema hrvatskom nacionalnom obrazovnom standardu. U V. Findak (ur.), *Zbornik radova 22. ljetne škole kineziologa RH „Organizacijski oblici rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije“*, Poreč, 25.-29. lipnja 2013. (str. 557-564). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.
- Vučetić, V., Sukreški, M., & Sporiš, G. (2013). Izbor adekvatnog protokola testiranja za procjenu aerobnog i anaerobnog energetskog kapaciteta. U I. Jukić, C. Gregov, S. Šalaj, L. Milanović, V. Wertheimer (ur.), *Zbornik radova 11. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša*, Zagreb, 22.-23. veljače 2013. (str. 99-111). Zagreb: Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Udruga kondicijskih trenera Hrvatske.

Vučić, D., & Trkulja Petković, D. (2013). Implementacija sadržaja modula Kineziološka rekreacija: primjer iz prakse na Fakultetu organizacije i informatike. U V. Findak (ur.), *Zbornik radova 22. ljetne škole kinezologa RH „Organizacijski oblici rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije“*, Poreč, 25.-29. lipnja 2013. (str. 385-392). Zagreb: Hrvatski kineziološki savez.

SUDJELOVANJA DJELATNIKA NA ZNANSTVENIM I STRUČNIM SKUPOVIMA

NAZIV KONFERENCIJE	MJESTO ODRŽAVANJA	DATUM	
	Mjesto	Država	
Stručna konferencija Kineziološkog fakulteta u suradnji s Udrugom hrvatskih putničkih agencija (UHPA)	Zagreb	Hrvatska	
22. ljetna škola kineziologa Hrvatske „Organizacijski oblici rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije“	Poreč	Hrvatska	25.-29.6.2013.
Međunarodni skup Međunarodne mreže sportskih djelatnika Sportmeet, Udruge kineziologa Križevci i Zajednice športskih udruga grada Križevci	Križevci	Hrvatska	
Međunarodni skup „Valore e criticita della competizione in ambito sportivo e pedagogico“	Leuven	Belgija	
18 th Congress of the European College of sport Science 'Unifying Sport Science'	Barcelona	Španjolska	26.-29.6.2013.
Seminar za atletske trenere	Zagreb	Hrvatska	
EACA European Sprint and Hurdles Conference	Warwick	Velika britanija	10.-11.11.2012.
4. Dan e-učenja @ Ceu	Zagreb	Hrvatska	12.12.2012.
11. godišnja međunarodna konferencija „Kondicijska priprema sportaša 2013“	Zagreb	Hrvatska	22.-23.2.2013.
20. godišnja konferencija psihologa „Psihološki aspekti suvremene obitelji, braka i partnerstva“	Dubrovnik	Hrvatska	7.-10.11.2012.
1. međunarodni simpozij psihologije sporta "Sportski uspjeh: Kako psihologija može pomoći?"	Zagreb	Hrvatska	20.4.2013.
6 th Conference for youth sport	Bled	Slovenija	6.-9.12.2012.
Međunarodna znanstvena konferencija 21. Dana Ramira i Zorana Bujasa	Zagreb	Hrvatska	2013.
4 th International scientific conference „Anthropological aspects of sports, physical education and recreation“	Banja Luka	Bosna i Hercegovina	5.-6.11.2012.
International Scientific Symposium "Economy of Eastern Croatia—Yesterday, Today, Tomorrow"	Osijek	Hrvatska	2013.
4 th International Scientific and Expert Conference TEAM	Osijek	Hrvatska	2012.
Conference „Effects of physical activity application to anthropological status with children, youth and adults“	Beograd	Srbija	11.-12.12.2012.
4. znanstveno-stručni skup „Nasilje i mentalno zdravlje–interdisciplinarni pristup“	Osijek	Hrvatska	2012.
Conference „Sport Science in the heart of the Arab Spring“	Luxor	Egipat	23.-26.11.2012.

NAZIV KONFERENCIJE	MJESTO ODRŽAVANJA		DATUM
	Mjesto	Država	
4 th NATA International Sport Scientific Conference Perform Better „Functional Training“	Chicago	SAD	28.-30.6.2013.
5 th NATA International Sport Scientific Conference Perform Better „Functional Training“	Long Beach	SAD	9.-11.8.2013.
6 th European Physical Conditioning Association Exchange seminar	Zagreb	Hrvatska	24.2.2013.
Znanstveno-stručna konferencija "Tjelesna aktivnost i zdravlje - Uloga tjelesne aktivnosti u prevenciji i liječenju koronarne bolesti srca"	Zagreb	Hrvatska	8.12.2012.
60 th Annual Meeting American College of Sports Medicine & 4 th World Congress on Exercise is Medicine	Indianapolis	SAD	28.5.-1.6.2013.
2 nd World Academy of Science, Engineering and Technology 76	Johannesburg	Južnoafrička Republika	2013.
12. hrvatsko savjetovanje o obuci neplivača „Individualizacija rada u području obuke neplivača“	Rijeka	Hrvatska	18.-20.10.2012.
1. trenerски семинар Хрватског хокејског савеза и Збора хокејских тренера	Zagreb	Hrvatska	16.3.2013.
Seminar voditelja Univerzalne sportske škole	Zagreb	Hrvatska	19.-20.10.2012.
12 th International Scientific Conference „Perspectives in Physical Education and Sport“	Constanta	Grčka	2012.
3 rd International Scientific Conference „Exercise and Quality of life“	Novi Sad	Srbija	12.-13.4.2013.
5 th International Congress on prediabetes and metabolic syndrome	Beč	Austrija	18.-20.4.2013.
Skup „Nove tehnologije u praćenju dijabetesa“	Zagreb	Hrvatska	travanj 2013.
4 th European Science of Judo Symposium	Budimpešta	Mađarska	16.4.2013.
8 th International Judo Research Symposium	Rio de Janeiro	Brasil	26.8.2013.
7 th INSHS International Christmas Sport Scientific Conference „Qualitative and Quantitative Research in sport Science“	Szombathely	Mađarska	prosinac 2012.
International forum on Physical Education and Sports Sciences		Indija	
Fiep World Congress		Brazil	
MINEPS V		Njemačka	
UNESCO meeting		Francuska	
Fiep Europe Congress		Slovačka	

SUDJELOVANJE FAKULTETA U ORGANIZACIJI ZNANSTVENIH I STRUČNIH SKUPOVA

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

NAZIV SKUPA	MJESTO ODRŽAVANJA	DATUM	
	Mjesto	Država	
11. godišnja međunarodna konferencija „Kondicijska priprema sportaša 2013“	Zagreb	Hrvatska	22.-23.2.2013.
6. međunarodni seminar Kondicijska priprema u nogometu	Zagreb	Hrvatska	24.2.2013.
22. ljetna škola kineziologa „Organizacijski oblici rada u područjima edukacije, sporta, sportske rekreacije i kineziterapije“	Poreč	Hrvatska	25.-29.6.2013.
Znanstveno-stručni skup „Tjelesna aktivnost i zdravlje - Tjelesna aktivnost i koronarna bolest srca“	Zagreb	Hrvatska	8.12.2013.
1. međunarodni simpozij psihologije sporta	Zagreb	Hrvatska	20.4.2013.
Simpozij Školski sport	Zagreb	Hrvatska	19.-20.10.2012.

IZVJEŠĆE O ZNANSTVENO-STRUČNOJ KONFERENCIJI TJELESNA AKTIVNOST I ZDRAVLJE

„Uloga tjelesne aktivnosti u prevenciji i liječenju koronarne bolesti srca“

Dana 8. prosinca 2012. na Kineziološkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu održana je znanstveno-stručna konferencija posvećena ulozi tjelesne aktivnosti u prevenciji i liječenju koronarne bolesti srca (KBS).

Konferenciju je organizirao Kineziološki fakultet u suradnji s Hrvatskim društvom sportske medicine Hrvatskog liječničkog zbora. Cilj konferencije bio je da se na temelju znanstvenih dokaza ukaže na potrebu suradnje zdravstva i kinezioLOGIJE, posebno kardiologa i kinezioLOGA s usmjerenjem na sportsku rekreativnu i fitnes, odnosno kinezioLOGA s kompetencijama programiranja i provođenja zdravstveno usmjerene tjelesne aktivnosti (ZUTA-e).

Program konferencije bio je strukturiran na način da osvijetli epidemiološka iskustva u borbi protiv KBS te da se prikaže aktualnu situaciju u RH, s naglaskom na temama o dokazima povezanosti tjelesne (ne)aktivnosti i KBS. Program je bio podijeljen u dva bloka, teorijski s odgovarajućim predavanjima i praktični, u kojem su u sportskoj dvorani prikazani primjereni oblici programirane tjelesne aktivnosti.

Nositelji pojedinih tema bili su eksperti za odgovarajuća područja, među kojima treba posebno istaknuti goste-predavače, akademika Davora Miličića, kardiologa i dekana Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, prof. emeritusa Ilkku Vuorija, specijalista sportske medicine, osnivača i dugogodišnjeg direktora UKK instituta u Tampereu (Finska) te prof.dr.sc. Sergeja Ostojića, spec. sportske medicine s Univerziteta u Novom Sadu.

Od vanjskih predavača konferenciji je doprinijela prim.dr.sc. Inge Heim iz zagrebačke Poliklinike Srčana te dr.sc. Mladen Jukić iz Poliklinike Sunce. S Kineziološkog fakulteta predavanja su održali prof.dr.sc. Marjeta Mišigoj-Duraković, prof.dr.sc. Stjepan Heimer, dr.sc. Danije Jurakić, dr.sc. Tatjana Trošt-Bobić, Daniel Bok te dr.sc. Marija Rakovac.

Konferenciju je, u suradnji s dekanom KIF-a prof.dr.sc. Igorom Jukićem pripremio Organizacijski odbor, na čelu kojeg je predsjedao prof.dr.sc. Stjepan Heimer.

Kineziološki fakultet objavio je zbornik radova s tog skupa.

11. GODIŠNJA MEĐUNARODNA KONFERENCIJA KONDICIJSKA PRIPREMA SPORTAŠA 2013. I 6. MEĐUNARODNI SEMINAR „KONDICIJSKA PRIPREMA U NOGOMETU“

Konferencija je održana 22. i 23. veljače 2013. u Zagrebu, na Kineziološkom fakultetu. Ovogodišnja 11. međunarodna konferencija Kondicijska priprema sportaša kao i svake godine dosad okupila je najveće stručnjake iz područja kineziologije, odnosno kondicijske pripreme te pružila mnoštvo zanimljivih sadržaja i noviteta iz područja biomedicinskih i biomehaničkih osnova kondicijskog treninga, dijagnostike i metodike kondicijskog treninga, programiranja kondicijske pripreme, potom primjene novih, suvremenih pomagala u kondicijskom treningu te naravno uloge kondicijskog treninga u funkciji zdravlja.

Prvog dana konferencije stručna teorijska predavanja održana su od strane stručnjaka iz Novog Sada, Slovenije, Španjolske, Amerike - predvođene prošlogodišnjim predavačem Jay R. Hoffmanom i Brentom Alvarom, članom upravnog odbora NSCA (National Strength and Conditioning Association). Isto tako, iz daleke je Kine pozvan tim stručnjaka koje je predvodio Lu Yifan, glavni istraživač nacionalnog plivačkog tima s temom „Athletic training for success in world-class competition“. Vrlo zanimljivim predavanjem zaintrigirao je sve prisutne profesor Sergej Ostojić koji je govorio o genomici u sportu kao ultimativnoj dijagnostici u 21. stoljeću. Prije stručnih predavanja održano je svečano otvorenje na kojem su prisustvovali ugledne osobe iz područja znanosti, obrazovanja i sporta iz cijele Hrvatske te je uslijedilo tradicionalno proglašenje najboljeg kondicijskog trenera u 2012. Godini. Titula je dodijeljena mr.sc. Peri Kuterovcu koji je prestižnu nagradu osigurao na temelju ostvarenih vrhunskih rezultata s plivačima iz Zagrebačkog plivačkog kluba, ali i s nacionalnom selekcijom u plivanju, čiji je trener i izbornik, no one najvažnije rezultate osigurao je sa zlatnim hrvatskim vaterpolistima na Olimpijskim igrama u Londonu kao kondicijski trener.

Istoga dana, u poslijepodnevnim satima, održena su kratka predavanja autora kroz četiri sekcije čime se kao i svake godine dosada nastojalo prenijeti spoznaje pojedinih trenera, stručnjaka i studenata. Ove godine objavljeno je oko 90 radova znanstvenog i stručnog karaktera za koje je

uredništvo zbornika smatralo da svojom kvalitetom i pisanom informacijom mogu obogatiti znanjima iz područja kondicijske pripreme.

Drugi dan konferencije, održana su pozvana praktična predavanja koja su ove godine predstavili Nikola Bralić – trener najboljih hrvatskih veslača, srebrnih na Olimpijskim igrama u Londonu; potom iznimni znanstvenik i praktičar s neiscrpnim temom o stabilnosti trupa prof.dr.sc. Goran Marković – profesor na Kineziološkom fakultetu; nagrađeni kondicijski trener Pero Kuterovac koji je predstavio svoj princip kondicijskog treninga s vaterpolistima; Edin Mehmedović i Marko Korbar, koji su predstavili novu suvremenu opremu TRX i RIP i njihovu primjenu u suvremenom treningu; a kao posljednji u nizu predavanja predstavio se mr.sc. Mario Tomljanović s temom kondicijske pripreme u rukometu.

Tog istog dana uručena su priznanja za najbolje studentske radove među kojima je treće mjesto zasluženo dobio Marin Dadić s radom „*Korektivne vježbe kao dio funkcionalnog treninga jakosti košarkaša*“. Drugo mjesto, s radom „*Spavanje kao metoda oporavka*“ dobio je Miroslav Đuranec i, naravno, najviše mjesto na postolju osvojio je Nenad Borković u timu s Besimom Alitijem i Mariom Škegrom za rad „*Upotreba i primjena notacijske analize u sportu*“.

U nedjelju 24. veljače održan je međunarodni seminar „Kondicijska priprema u nogometu“ u organizaciji Europske udruge kondicijskih trenera (EPCA; European Physical Conditioning Association), Kineziološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i Udruge kondicijskih trenera Hrvatske. Svoje bogato znanje na konferenciji su podijelili i Eldin Jelešković – nogometni kondicijski trener te Raymond Verheijen – poznati nizozemski nogometni trener koji je bio dio stručnog tima velike nogometne reprezentacije, a koji je govorio o specifičnom pristupu kondicijskoj pripremi u nogometu kroz dva predavanja. Dinko Jeličić, Asim Bradić i Romeo Jozak zajedničkim snagama predstavili su temu pod imenom „*K'12 HNS - Integralni kondicijski sustav omladinskih nacionalnih selekcija*“. Međunarodni seminar zatvorili su Vatroslav Mihačić, Tomislav Butina i Ivan Krakan koji su posvetili pažnju kondicijskoj pripremi golmana u nogometu. Tradicionalna velika posjećenost, i konferencije i seminara rezultat su uspješnosti i velike težnje organizatora i sudionika za napretkom, kako znanja tako i vrhunskih sportskih rezultata.

IZVJEŠĆE O ODRŽANOM 1. MEĐUNARODNOM SIMPOZIJU PSIHOLOGIJE SPORTA U HRVATSKOJ TE ODRŽANOJ JEDNODNEVNOJ EDUKACIJI ZA SPORTSKE PSIHOLOGE

U zajedničkoj organizaciji Kineziološkog fakulteta, Hrvatskog psihološkog društva (HPD), Hrvatske psihološke komore (HPK) i Europskog udruženja sportskih psihologa (FEPSAC) 19. i 20. travnja 2013. održana su dva događaja važna za psihologiju sporta u Hrvatskoj.

19. travnja 2013. održana je edukacija za sportske psihologe i studente psihologije pod nazivom *Competencies in applied sport psychology* koju je održao prof.dr.sc. Paul Wylleman, predsjednik Europskog udruženja sportskih psihologa, a kojoj je prisustvovalo 63 sudionika. Edukacija je koncipirana kao aplikativna radionica koja je ponudila detaljan uvid u različite moguće modele i utjecaje kvalitete rada i djelovanja sportskih psihologa u razvoju sportskih talenata i procesu cijekupne natjecateljske pripreme nadarenih, vrhunskih i olimpijskih sportaša, kojoj je psihološka priprema sastavni dio. Kroz niz primjera iz prakse organiziranja i etabliranja sportskih psihologa na sportskoj sceni europskih zemalja i uz pomoć konkretnih slučajeva rada psihologa s talentiranim, vrhunskim i olimpijskim sportašima ilustriran je značaj, uloga i pozicija sportskih psihologa i psihološke pripreme u strategijama krovnih sportskih organizacija različitih zemalja. Uz primjere formaliziranja suradnje sportskih psihologa i sportskih institucija na međunarodnoj sceni, te upoznavanja sa stavovima i preporukama FEPSAC-a kao krovne institucije sportskih psihologa na razini Europe, dane su neke preporuke sportskim psiholozima iz Hrvatske, ali i šire regije.

20. travnja 2013. održan je 1. Simpozij psihologije sporta pod nazivom: *Sportski uspjeh–kako psihologija može pomoći?* Simpozij je održan kroz 11 pozvanih predavanja s odabranim temama koje je održalo 7 međunarodnih predavača (iz Belgije, Italije, Brazila, Rumunjske, Slovenije), te 4 domaća predavača. Simpoziju je nazočilo 140 sudionika različitih profila (od studenata kineziologije i psihologije, do kineziologa, sportskih psihologa te trenera i sportaša) iz šire regije, susjednih zemalja, koji su pokazali veliki interes za tematiku. Simpozij je održan u dva bloka. Prvi dio predavanja bio je na engleskom, a drugi na hrvatskom jeziku, a teme su bile različite, svaka s osvrtom na praksu i rad sa sportašima.

Ovi su događaji značajno doprinjeli promociji psihologije sporta u Hrvatskoj, te još jednom potvrdili pozitivna iskustva uključivanja sportskih psihologa u rad sa sportašima svih razina, o čemu svjedoče znanstvena istraživanja, ali i brojna iskustva iz prakse, kako inozemnih sportaša i sportskih psihologa, tako i domaćih. S obzirom na pozitivne povratne informacije sudionika i podršku FEPSAC-a, planira se kontinuirana organizacija sličnih događaja od strane Sekcije za psihologiju sporta HPD-a. Kineziološki fakultet još se jednom pokazao korisnim partnerom koji prepoznaje i prati suvremene trendove u okviru sportske znanosti i svakodnevne prakse suvremenog sporta.

IZVJEŠĆE O RADU CENTRA ZA BIBLIOTEČNO- INFORMACIJSKU I IZDAVAČKU DJELATNOST

Knjžnica

Tiskanom se građom korisnici knjžnice – studenti sveučilišnog, poslijediplomskih i stručnih studija (gotovo 3.000 korisnika), potom 130 nastavnih i nenastavnih djelatnika KF te sedamdesetak vanjskih suradnika, ali i vanjski korisnici, mahom bivši studenti Fakulteta i studenti Sveučilišta u Zagrebu mogu koristiti svaki radni dan tako da građu posuđuju za rad izvan prostora knjžnice ili da rade u jednoj od dvije čitaonice (velikoj i maloj čitaonici – čitaonici periodike) ili se koriste uslugom međuknjžnične posudbe (za djelatnike KF).

Knjžnični je fond narastao sa 40.620 inventarnih unosa monografskih publikacija na 41.286, dakle za 670 prinova, od toga 314 rukopisnih prinova i 356 ocjenskih radova: doktorske disertacije i magisterske radnje 26 te diplomske radnje sveučilišnog i veleučilišnog studija 330. Za obnovu i popunu knjžničnoga fonda KUPLJENO je 184 primjeraka monografskih i poligrafskih publikacija, ostalo su prinove u izdanju Kineziološkog fakulteta i poklonjena građa.

U okviru međuknjžnične posudbe knjžnica je isporučila 26 jedinica (najčešće preslika članaka iz časopisa, kongresnih zbornika ili dijelova magisterskih radova i doktorskih disertacija), a dobila je 59 bibliografsku jedinicu (uglavnom članaka iz časopisa i kongresnih zbornika, posredovanjem Nacionalne i sveučilišne knjžnice i njihovog odjela međuknjžnične posudbe).

Informacijski izvori se redovito održavaju – katalog knjžnice je vidljiv na fakultetskoj stranici. Potpuno su obrađene zbirke ocjenskih radova (diplomski radovi, magisteriji i doktorati). Redovito se obrađuje sva novonabavljena građa, a retrospektivan unos građe u bazu podataka obavlja se sukladno raspoloživom vremenu.

Tijekom ak. god. 2012./2013. tri stalno zaposlene djelatnice i vanjska suradnica primile su i obradile oko 24.000 zahtjeva za posudbu građe i za pretraživanje, zatim informacijskih, referalnih i edukacijskih zahtjeva. Dvije su diplomirane knjžničarke održale deset predavanja o pretraživanju informacijskih izvora na stručnim, sveučilišnom i poslijediplomskim studijima.

U ak. god. 2012./2013. knjižnica je primila 53 naslova serijskih publikacija-časopisa koje Fakultet kupuje sam ili razmjenjuje za svoj časopis **Kinesiology**.

U velikoj studentskoj čitaonici sa 44 radna mjesta korisnicima je omogućen pristup CARNetovoj mreži preko 11 Client računala od 8 do 16 sati.

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

Izdavačka djelatnost

Objavljena su 2 broja (po 750 primjeraka; portal HRČAK) **KINESIOLOGY** (ISSN 1331-1441): **44 (2012)** i **45 (2013)**. Časopis prate i o njemu izvješćuju međunarodne referentne publikacije: Science Citation Index Expanded i Social Science Citation Index, SCOPUS, SPORTDiscus (Canada), SPORTDiscus with Full Text, American Psychological Abstracts: PsycLITandPsycINFO, Index Copernicus i Sociedad Iberoamericana de Informacion Sientifica(SIIC) iz Argentine. Časopis je uvršten u proekte EBSCO Publishing Inc. u Current Abstracts. Časopis je predmetom žive međunarodne suradnje i razmjene s mnogim institucijama iz područja kineziologije i dodirnih znanstvenih područja. Za 2012. godinu **faktor odjeka** (IF) časopisa Kinesiology je **0,405** prema Journal of Citation Report.

U sklopu izdavačke djelatnosti Kineziološkog fakulteta pripravljeno je i objavljeno:

Tjelesna aktivnost i zdravlje (2012). Zbornik radova znanstveno stručne konferencije „Uloga tjelesne aktivnosti u prevenciji i liječenju koronarne bolesti srca“. Urednik: Stjepan Heimer. Zagreb: Kineziološki fakultet.

ISBN 978-953-317-017-6

Izvješće o radu – akademska godina 2011./2012. (2012). Urednik: Igor Jukić. Zagreb: Kineziološki fakultet.

ISSN 1847-0696

Kondicijska priprema sportaša 2013 (2013). Zbornik radova 11. godišnje međunarodne konferencije Kondicijska priprema sportaša. Urednici: Igor Jukić, Cvita Gregov, Sanja Šalaj, Luka Milanović i Vlatka Wertheimer. Zagreb: Kineziološki fakultet.

ISSN 1847-3792

Teorija treninga: kineziologija sporta (2013). Autor: Dragan Milanović. Udžbenik Sveučilišta u Zagrebu. Zagreb: Kineziološki fakultet.

ISBN 978-953-317-019-0

Međunarodni znanstveno-stručni simpozij psihologije sporta (2013). Zbornik radova 1. Međunarodnog znanstveno-stručnog simpozija psihologije sporta „Sportski uspjeh: kako psihologija može pomoći“. Urednice: Renata Barić i Zrinka Greblo. Zagreb: Kineziološki fakultet. (CD-ROM / DVD)

ISBN 978-953-317-018-3

ČASOPIS KINESIOLOGY

Objavljena su dva broja (po 750 primjeraka) časopisa *Kinesiology* (ISSN 1331-1441): 44 (2012) 2 i 45 (2013) 1. Ukupno su objavljena 27 članka, od čega 1 pregledni rad, 24 originalnih znanstvenih članaka te 2 prethodna priopćenja. Radovi su u cijelosti vidljivi na mrežnoj adresi <http://hrcak.srce.hr/kinezilogija> u sklopu portala Hrčak. U ak. god. 2012./2013. uredništvo časopisa je za postupak objavljivanja zaprimilo ukupno 109 znanstvenih članaka. Časopis prate i o njemu izvješćuju međunarodne referentne publikacije: *Science Citation Index Expanded* i *Social Science Citation Index*, SCOPUS, SPORTDiscus (Canada), SPORTDiscus with Full-Text, American Psychological Abstracts: PsycLIT and PsycINFO, Index Copernicus i Sociedad Iberoamericana de Informacion Sientifica (SIIC) iz Argentine. U 2013. godini časopisu je dodijeljen ISI čimbenik odjeka koji je za 2012. godinu koji iznosio 0,405.

Časopis uređuje međunarodni Urednički odbor na čelu s glavnim i odgovornim urednikom dr.sc. Draganom Milanovićem, urednicima dr.sc. Stjepanom Heimerom (izvršni urednik), dr.sc. Vladimirom Medvedom, dr.sc. Milanom Čohom (Slovenija) te Danielom Bokom (mladi urednik). Članovi Uredništva sa zagrebačkog Kineziološkoga 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 dr.sc. Marija Rakovac. U radu redakcije sudjeluju i stručnjaci za jezik: Elizabeth Harrison Paj, prof., dr.sc. Darija Omrčen i Željka Jaklinović, prof.

Članci objavljeni u broju 2, volumenu 44, 2012. godine:

Daniel Marcon, Amândio B. S. Graça, Juarez V. Nascimento

ANALIZA PEDAGOŠKOG ZNANJA BUDUĆIH NASTAVNIKA TJELESNE I ZDRAVSTVENE KULTURE

ANALYSIS OF THE PEDAGOGICAL KNOWLEDGE OF PROSPECTIVE PHYSICAL EDUCATION TEACHERS

Izvorni znanstveni članak (113-122)

Yolanda Escalante, Karianne Backx, Jose M. Saavedra, Antonio García-Hermoso, Ana M. Domínguez

IGRALIŠTE I TJELESNA AKTIVNOST ZA VRIJEME ŠKOLSKOG ODMORA U OSNOVnim ŠKOLAMA

PLAY AREA AND PHYSICAL ACTIVITY IN RECESS IN PRIMARY SCHOOLS

Izvorni znanstveni članak (123-129)

Pantelis T. Nikolaïdis

S DOBI POVEZANE RAZLIKE U KARAKTERISTIKAMA SILE-BRZINE U MLADIH NOGOMETASA

AGE-RELATED DIFFERENCES IN FORCE-VELOCITY CHARACTERISTICS IN YOUTH SOCCER

Izvorni znanstveni članak (130-138)

Gongbing Shan, Jinzhou Yuan, Weiya Hao, Minjie Gu, Xiang Zhang

REGRESIJSKE JEDNADŽBE ZA PROCJENU KVALITETE IZVEDBE MAKSIMALNOG OSNOVNOG NOGOMETNOG UDARCA U MUŠKARACA I ŽENA

REGRESSION EQUATIONS FOR ESTIMATING THE QUALITY OF MAXIMAL INSTEP KICK BY MALES AND FEMALES IN SOCCER

Izvorni znanstveni članak (139-147)

Miroslav Janura, Zdenek Svoboda, Tereza Dvorakova, Lee Cabell, Milan Elfmark, Eva Janurova

VARIJABILNOST GIBANJA KONJA U HODU TIJEKOM HIPOTERAPIJSKOG JAHANJA

THE VARIABILITY OF A HORSE'S MOVEMENT AT WALK IN HIPPOTHERAPY

Izvorni znanstveni članak (148-154)

Kerstin Witte, Peter Emmermacher, Nico Langenbeck, Juergen Perl

VIZUALIZIRANI KRETNI OBRASCI I NJIHOVA ANALIZA ZA KLASIFIKACIJU SLIČNOSTI – PREDSTAVLJENO NA PRIMJERU KARATE UDARCA MAE GERI

VISUALIZED MOVEMENT PATTERNS AND THEIR ANALYSIS TO CLASSIFY SIMILARITIES–DEMONSTRATED BY THE KARATE KICK MAE-GERI

Izvorni znanstveni članak (155-165)

Hassan Faraji, Saeed Dabbagh Nikookheslat

UČINCI PRIMJENE KONKURENTNOG TRENINGA NA POJAVU HIPOTENZIJE NAKON VJEŽBANJA U GRANIČNO HIPERTENZIVNIH ŽENA: UTJECAJ INTENZITETA VJEŽBANJA

EFFECT OF CONCURRENT EXERCISE ON POST-EXERCISE HYPOTENSION IN BORDERLINE HYPERTENSIVE WOMEN: INFLUENCE OF EXERCISE INTENSITY

Izvorni znanstveni članak (166-172)

Leonardo Vidal Andreato, Solange Marta Franzói de Moraes, João Victor Del Conti Esteves, Raphaela Regina de Araújo Pereira, Tricy Lopes de Moraes Gomes, Thaís Vidal Andreato, Emerson Franchini

FIZIOLOŠKI ODGOVORI I SUBJEKTIVNA PROCJENA OPTEREĆENJA BRAZILSKIH JIU JITSU BORACA

PHYSIOLOGICAL RESPONSES AND RATE OF PERCEIVED EXERTION IN BRAZILIAN JIU-JITSU ATHLETES

Izvorni znanstveni članak (173-181)

Arunas Emeljanovas, Eurelija Venskaityte, Marjeta Mišigoj-Duraković, Jonas Poderys

UTJECAJ BAVLJENJA SPORTSKIM IGRAMA I CIKLIČKIM SPORTOVIMA NA MIŠIĆNU SNAGU I ODRÈDENE POKAZATELJE FUNKCIJE SRČANOŽILNOG SUSTAVA U DJEČAKA DOBI OD 11 DO 14 GODINA – LONGITUDINALNO ISTRAŽIVANJE

IMPACT OF SPORT GAMES AND CYCLIC SPORTS ON MUSCLE STRENGTH AND CERTAIN CARDIOVASCULAR SYSTEM INDICATORS IN BOYS 11–14 YEARS OF AGE – A LONGITUDINAL STUDY

Izvorni znanstveni članak (182-190)

Esmaeel Saemi, Jared M. Porter, Ahmad Ghotbi Varzaneh, Mehdi Zarghami, Parvaneh Shafinia

TRENIRANJE U UVJETIMA KONTINUUMA OTEŽAVAJUĆEGA KONTEKSTUALNOG UTJECAJA: USPOREDBA TRIJU RAZLIČITIH NAČINA VJEŽBANJA NA SATOVIMA TJELESNE I ZDRAVSTVENE KULTURE U OSNOVNIM ŠKOLAMA

PRACTICING ALONG THE CONTEXTUAL INTERFERENCE CONTINUUM: A COMPARISON OF THREE PRACTICE SCHEDULES IN AN ELEMENTARY PHYSICAL EDUCATION SETTING

Izvorni znanstveni članak (191-198)

Roomet Viira, Andre Koka

SUDJELOVANJE U IZVANNASTAVNIM SPORTSKIM AKTIVNOSTIMA: POVEZANOST SPOTREBOM ZA POTPOROM, POTREBOM ZA ZADOVOLJSTVOM I S MOTIVACIJOM U TJELESNOJ I ZDRAVSTVENOJ KULTURI

PARTICIPATION IN AFTERSCHOOL SPORT: RELATIONSHIP TO PERCEIVED NEED SUPPORT, NEED SATISFACTION, AND MOTIVATION IN PHYSICAL EDUCATION

Izvorni znanstveni članak (199-208)

Tanja Kajtna, Dinko Vučeta, Maja Pori, Igor Justin, Primož Pori

PSIHOLOŠKE KARAKTERISTIKE SLOVENSKIH RUKOMETNIH VRATARA

PSYCHOLOGICAL CHARACTERISTICS OF SLOVENE HANDBALL GOALKEEPERS

Izvorni znanstveni članak (209-217)

Članci objavljeni u broju 1, volumenu 45, 2013. godine:

Olivera M. Knežević, Dragan M. Mirkov

PROCJENJIVANJE JAKOSTI NAKON OZLJEDE PREDNJE UKRIŽENE SVEZE U SPORTASA

STRENGTH ASSESSMENT IN ATHLETES FOLLOWING AN ANTERIOR CRUCIATE LIGAMENT INJURY

Pregledni rad (3-15)

Jeremy R. Townsend, Jeffrey R. Stout, Aaron B. Morton, Adam R. Jajtner, Adam M. Gonzalez, Adam J. Wells, Gerald T. Mangine, William P. McCormack, Nadia S. Emerson, Edward H. Robinson IV, Jay R. Hoffman, Maren S. Fragala, Ludmila Cosio-Lima

POVEĆANA POTROŠNJA KISIKA NAKON VJEŽBANJA (EPOC) ZABILJEŽENA NAKON VIŠEKRATNIH SPRINTOVA I UMJERENE AEROBNE AKTIVNOSTI

EXCESS POST-EXERCISE OXYGEN CONSUMPTION (EPOC) FOLLOWING MULTIPLE EFFORT SPRINT AND MODERATE AEROBIC EXERCISE

Izvorni znanstveni članak (16-21)

Sirvan Atashak, Hossein Sharafi, Mohammad Ali Azarbajjani, Stephen Robert Stannard, Mohammad Amin Goli, Marjan Mosalman Haghighi

UČINCI SUPLEMENTACIJE OMEGA 3 MASNIM KISELINAMA NA RAZINU OKSIDATIVNIH MARKERA U KRVI, MIŠIĆNO OŠTEĆENJE I UPALNE BILJEGE NAKON TRENINGA S OPTEREĆENJEM U MLADIH SPORTASA

EFFECT OF OMEGA-3 SUPPLEMENTATION ON THE BLOOD LEVELS OF OXIDATIVE STRESS, MUSCLE DAMAGE AND INFLAMMATION MARKERS AFTER ACUTE RESISTANCE EXERCISE IN YOUNG ATHLETES

Izvorni znanstveni članak (22-29)

Bahman Mirzaei, Farhad Rahmani-Nia, Zivar Salehi, Rahman Rahimi

UČINCI SUPLEMENTACIJE KREATIN MONOHIDRATOM NA OKSIDATIVNO OŠTEĆENJE DNK I PEROKSIDACIJU LIPIDA IZAZVANU AKUTNIM PROGRESIVnim TESTOM OPTEREĆENJA DO OTKAZA U HRVAČA

EFFECTS OF CREATINE MONOHYDRATE SUPPLEMENTATION ON OXIDATIVE DNA DAMAGE AND LIPID PEROXIDATION INDUCED BY ACUTE INCREMENTAL EXERCISE TO EXHAUSTION IN WRESTLERS

Izvorni znanstveni članak (30-40)

Yusuf Köklü, Muhammed Albayrak, Hüseyin Keysan, Utku Alemdaroğlu, Alexandre Dellal

UNAPREĐENJE KONDICIJSKE PRIPREMLJENOSTI MLADIH NOGOMETARA PRIMJENOM IGRANJA MALOG NOGOMETA NA RAZLIČITIM VELIČINAMA IGRALIŠTA – POSEBAN OSVRT NA FIZIOLOŠKE ODGOVORE

IMPROVEMENT OF THE PHYSICAL CONDITIONING OF YOUNG SOCCER PLAYERS BY PLAYING SMALL-SIDED GAMES ON DIFFERENT PITCH SIZE – SPECIAL REFERENCE TO PHYSIOLOGICAL RESPONSES

Izvorni znanstveni članak (41-47)

Ernesto Moreno, Miguel A. Gomez, Carlos Lago, Jaime Sampaio

UTJECAJ REZULTATA S POČETKA ČETVRTINE, MJESTA ODIGRAVANJA UTAKMICE I KVALITETE PROTIVNIKA NA REZULTATE ČETVRTINA U VRHUNSKOJ ŽENSKOJ KOŠARCI

EFFECTS OF STARTING QUARTER SCORE, GAME LOCATION, AND QUALITY OF OPPOSITION IN QUARTER SCORE IN ELITE WOMEN'S BASKETBALL

Izvorni znanstveni članak (48-54)

Hubert Makaruk, Jared M. Porter, Beata Makaruk

AKUTNI UČINCI FOKUSA PAŽNJE NA IZVEDBU BACANJA KUGLE KOD VRHUNSKIH SPORTAŠA

ACUTE EFFECTS OF ATTENTIONAL FOCUS ON SHOT PUT PERFORMANCE IN ELITE ATHLETES

Izvorni znanstveni članak (55-62)

Roberta De Pero, Carlo Minganti, Caterina Pesce, Laura Capranica, Maria Francesca Piacentini

POVEZANOST PREDNATJECATELJSKE ANKSIOZNOSTI, SAMOUČINKOVITOSTI I STRAHA OD OZLJEĐIVANJA KOD VRHUNSKIH TEAMGYM NATJECATELJA

THE RELATIONSHIPS BETWEEN PRE-COMPETITION ANXIETY, SELF-EFFICACY, AND FEAR OF INJURY IN ELITE TEAMGYM ATHLETES

Izvorni znanstveni članak (63-72)

Miha Marinšek, Ivan Čuk

UTJECAJ RAZLIČITIH OKRETA KOD SALTA NAPRIJED I NATRAG NA POVEĆANU ASIMETRIJU DOSKOKE

THE INFLUENCE OF DIFFERENT TWISTS IN THE FORWARD AND BACKWARD SOMERSAULT ON INCREASED LANDING ASYMMETRIES

Izvorni znanstveni članak (73-81)

Jesús Viciana, Daniel Mayorga-Vega, Armando Cocca

UČINCI ODRŽAVAJUĆEG PROGRAMA TRENINGA S OPTEREĆENJEM NA MIŠIĆNU JAKOST UČENIKA OSNOVNE ŠKOLE

EFFECTS OF A MAINTENANCE RESISTANCE TRAINING PROGRAM ON MUSCULAR STRENGTH IN SCHOOLCHILDREN

Izvorni znanstveni članak (82-91)

Marjeta Kovač, Bojan Leskošek, Vedran Hadžić, Gregor Jurak

PROFESIONALNE ZDRAVSTVENE TEGOBE SLOVESKIH NASTAVNIKA TJELESNE I ZDRAVSTVENE KULTURE

OCCUPATIONAL HEALTH PROBLEMS AMONG SLOVENIAN PHYSICAL EDUCATION TEACHERS

Izvorni znanstveni članak (92-100)

Vanja Lovrećić, Tomislav Benjak, Gorka Vuletić

SUJEKTIVNI OSJEĆAJ DOBROBITI BICIKLISTA I TJELESNO NEAKTIVNIH OSOBA

SUBJECTIVE WELLBEING OF CYCLISTS AND PHYSICALLY INACTIVE SUBJECTS

Izvorni znanstveni članak (101-106)

Darija Omrčen

STVARANJE ZNANJA U KINEZIOLOGIJI PROMATRANO KROZ NASLOVE RADOVA OBJAVLJENIH U AKADEMSKOME ČASOPISU – LINGVISTIČKI PRISTUP

KNOWLEDGE PRODUCTION IN KINESIOLOGY AS VIEWED THROUGH THE TITLES OF PAPERS PUBLISHED IN AN ACADEMIC JOURNAL – A LINGUISTIC APPROACH

Izvorni znanstveni članak (107-120)

Sergio Piñonosa, Luka Milanović, Javier Coterón, Javier Sampedro

TEMPERATURNE PROMJENE DONJIH EKSTREMITETA TIJEKOM REHABILITACIJSKOG POSTUPKA NAKON PERACIJE PREDNJE UKRIŽENE SVEZE

THERMAL EVOLUTION OF LOWER LIMBS DURING A REHABILITATION PROCESS AFTER ANTERIOR CRUCIATE LIGAMENT SURGERY

Prethodno priopćenje (121-129)

Martina Tolić, Franjo Jović

KLASIFICIRANJE EEG SIGNALA ZAMIŠLJENIH MENTALNIH I MOTORIČKIH ZADATAKA POMOĆU TRANSFORMACIJE WAVELET I NEURONSKE MREŽE

CLASSIFICATION OF WAVELET TRANSFORMED EEG SIGNALS WITH NEURAL NETWORK FOR IMAGINED MENTAL AND MOTOR TASKS

Prethodno priopćenje (130-138)

IZVJEŠĆE O RADU POVJERENSTVA ZA ZNANSTVENI RAD I ETIKU

U ak. god. 2012./2013. članovi Povjerenstvo za znanstveni rad i etiku bili su:

- prof.dr.sc. Vladimir Medved, predsjednik
- doc.dr.sc. Renata Barić, članica
- prof.dr.sc. Dragan Milanović, član
- prof.dr.sc. Marjeta Mišigoj-Duraković, članica
- prof.dr.sc. Lana Ružić, članica
- prof.dr.sc. Goran Sporiš, član
- prof.dr.sc. Kamenka Živčić Marković, članica
- Danijela Gudelj, predstavnik studenata – pridružena članica

U razdoblju od 1.10.2012. do 30.9.2013. održano je 8 sastanaka Povjerenstva za znanstveni rad i etiku. Rad Povjerenstva obuhvaćao je sljedeće:

- rješavanje zamolbi za otvaranje postupka prijave projekata magistarskih i doktorskih radova;
- rješavanje zahtjeva vanjskih tijela (Sveučilište, MZOŠ) vezano uz izradu doktorskih disertacija;
- rješavanje zamolbi za pokriće troškova sudjelovanja na međunarodnim i domaćim znanstvenim i stručnim skupovima te publiciranja znanstvenih radova;
- razmatranje pravila o financiranju odlaska na znanstvene skupove i mogućnost racionalizacije;
- rješavanje zamolbi Etičkog povjerenstva;
- utvrđivanje rang liste studentskih radova za Rektorovu nagradu u ak. god. 2012./2013.;
- natječaja MZOŠ-a za dostavu prijedloga za zapošljavanje znanstvenih novaka – analiza i dostava prijedloga;
- natječaj za podnošenje poticaja za podjelu državnih nagrada za znanost za 2012. godinu – analiza i dostava prijedloga;
- informiranje predstavnika zavoda o održavanju znanstvenih skupova, kongresa, seminara te o objavljenim natječajima i sl.

U travnju 2013. u jednom od svjetski najpoznatijih dnevnih novina, New York Times-u (NYT), izašao je članak o akutnim negativnim učincima statičkog istezanja na mišićnu funkciju. Članak je najvećim dijelom temeljen na rezultatima istraživanja grupe znanstvenika predvođene prof.dr.sc. Goranom Markovićem, objavljenim u uglednom znanstvenom časopisu *Scandinavian Journal of Medicine and Science in Sports*. Ističemo kako je prvi autor članka doktorand Kineziološkog fakulteta, Luka Šimić, prof.

IZVJEŠĆE O RADU DIJAGNOSTIČKOG CENTRA

U Dijagnostičkom centru Kineziološkog fakulteta u Zagrebu tijekom ak. god. 2012./2013. provedena su:

- mnogobrojna mjerena za projekte Ministarstva znanosti, obrazovanja i sporta
- mnogobrojna mjerena za izradu disertacija, magistarskih radova te diplomskih i znanstvenih radova
- mnogobrojna sponzorska mjerena

UKUPNO OSTVARENO MJERENJA KINEZIOLOŠKE DIJAGNOSTIKE (antropometrijska mjerena, mjerena motoričkih i funkcionalnih sposobnosti), PO SPORŤOVIMA U AK. GOD. 2012./2013.		
RB	Sport	Broj mjerena
1.	Atletika	4
2.	Badminton	3
3.	Biciklizam	45
4.	Boćanje	2
5.	Boks	1
6.	Hrvanje	9
7.	Hoće na ledu	1
8.	Jedrenje	1
9.	Judo	3
10.	Kajak i kanu	8
11.	Kick boxing	4
12.	Klizanje	8
13.	Košarka	40
14.	Nogomet	108
15.	Plivanje	41
16.	Rekreacija	81
17.	Ritmička sportska gimnastika	49
18.	Rock and roll	11
19.	Rukomet	38

**UKUPNO OSTVARENO MJERENJA KINEZIOLOŠKE DIJAGNOSTIKE
(antropometrijska mjerenja, mjerenja motoričkih i funkcionalnih sposobnosti),
PO SPORTOVIMA U AK. GOD. 2012./2013.**

RB	Sport	Broj mjerena
20.	Skijanje	7
21.	Stolni tenis	5
22.	Studenti/studentice	902
23.	Tenis	31
24.	Taekwondo	8
25	Triatlon	2
26	Vaterpolo	3
27.	Veslanje	41
UKUPNO		1456

**UKUPNO OSTVARENO MJERENJA PSIHODIAGNOSTIKE
PO SPORTOVIMA U AK. GOD. 2012./2013.**

RB	SPORT	BROJ MJERENJA
1.	Plivanje	1
2.	Tenis	3
3.	Veslanje	5
4.	Karting	1
5.	Taekwondo	1
6.	Košarka	1
7.	Karate	1
8.	Judo	1
UKUPNO		14

Od provedenih mjerena, dio mjerena proveden je uz financiranje saveza, klubova i Hrvatskog olimpijskog odbora:

PROVEDENA MJERENJA UZ SUFINANCIRANJE OD STRANE KLUBOVA I SAVEZA u ak. god. 2012./2013.		
RB	SPORT	BROJ MJERENJA
1.	HOO	100
2.	Hrvatski nogometni savez	19
3.	Hrvatski rukometni savez	36
4.	Hrvatski skijaški savez	5
5.	Hrvatski teniski savez	4
6.	Hrvatski veslački savez	11
7.	GNK Dinamo	5
8.	NK Zagreb	5
9.	VK Iktus	3
10.	Zagrebački klizački savez	8
	UKUPNO	196

Od ukupno ostvarenog mjerjenja dio mjerena je u ak. god. 2012./2013. provedeno u znanstvene svrhe			
VODITELJ PROJEKTA/ZNANSTVENOG RADA	SPORT	PERIOD	BR. MJERENJA
Dario Bašić, mag.cin. (znanstveni rad)	Nogomet	2013/7	23
Daniel Bok, mag.cin. (disertacija)	Studenti	2012/10-2013/2	536
mr.sc. Lidija Bojić (disertacija)	Rukomet	2013/2	36
Ines Čavar, mag.cin. (disertacija)	Studentice	2012/11-2013/4	144
prof.dr.sc. Igor Jukić (promocija)	Nogomet	2012/10-2013/10	5
Tomislav Katalenić (diplomski rad)	Biciklizam	2012/10	1
Boris Metikoš, prof. (disertacija)	Studenti	2012/11-2013/9	89
Ivan Kovčić (diplomski rad)	Nogomet	2013/7-2013/9	5
Damir Pekas, prof. (disertacija/znanstveni rad)	Rekreacija	2013/3-2013/4	76
Josipa Radaš, prof. (disertacija)	Ritmička gim.	2012/10-2013/2	49
doc.dr.sc. Davor Šentija (znanstveni rad)	Rekreacija	2012/11	1
Branimir Štimec, prof. (disertacija)	Biciklizam	2013/7-2013/9	40
dr.sc. Tatjana Trošt (znanstveni rad)	Studenti	2013/3	43
dr.sc. Vlatko Vučetić (znanstveni rad)	Triatlon	2012/10	2
dr.sc. Vlatko Vučetić (znanstveni rad)	Nogomet	2013/6	22
dr.sc. Dajana Zoretić (disertacija)	Plivanje	2012/10-2013/4	41
David Zubčić (diplomski rad)	Studenti	2013/6-2013/7	58
Vlatka Wertheimer, prof. (disertacija)	Studenti	2013/2-2013/4	47
UKUPNO			1218

ČLANSTVO ZAPOSLENIKA FAKULTETA U DOMAĆIM I MEĐUNARODNIM ZNANSTVENIM I STRUČNIM UDRUGAMA, ORGANIZACIJAMA, KLUBOVIMA...

- Akademija tehničkih znanosti Hrvatske (HATZ),
- Alumni Kineziološkog fakulteta, Sveučilišta u Zagrebu
- American College of Sports Medicine (ACSM)
- Atletski klub Dinamo Zrinjevac
- Centar za psihološko savjetovanje, edukaciju i psihološku pripremu u sportu OLIMP
- Confédération Européenne Sport Santé (CESS)
- Conference on research i Dance (CORD)
- Društvo sportaša veterana i rekreativaca (DSVR)
- Društvo sveučilišnih nastavnika i ostalih znanstvenika (DSNOZ)
- Elektrotehničko društvo Zagreb (EDZ)
- European Association for Sociology of Sport (EASS)
- European coaches athletics organization (EACA)
- European College of Sport Science (ECSS)
- European Federation of Sport Psychology (FEPSAC)
- European Handball Federation (EHF)
- European Physical Conditioning Association (EPCA)
- European Physical Education Association (EUPEA)
- FIEP Europa
- Gerson Lehrman Group of Advisers
- HEPA Europa
- Hrvaćkog kluba Metalac
- Hrvatska liječnička komora (HLK)
- Hrvatska psihološka komora (HPK)
- Hrvatska udruga za fitnes i zdravlje (HUFZ)
- Hrvatski atletski savez (HAS)
- Hrvatski hrvački savez (HHS)
- Hrvatski informatički zbor (HIZ)
- Hrvatski judo savez (HJS)

- Hrvatski kinezioološki savez (HKS)
- Hrvatski liječnički zbor (HLZ)
- Hrvatski plivački savez osoba s invaliditetom (HPSOI)
- Hrvatski rock'n'roll savez (HRRS)
- Hrvatski rukometni savez (HRS)
- Hrvatski savez sportske rekreativne „Sport za sve“
- Hrvatski savez za sportsku rekreativnu (HSSR)
- Hrvatski sportski savez gluhih (HSSG)
- Hrvatski streljački savez (HSS)
- Hrvatski teniski savez (HTS)
- Hrvatski veslački savez (HVS)
- Hrvatski zbor učitelja i trenera skijanja (HZUTS)
- Hrvatski zbor učitelja i trenera sportova na snijegu (HZUTSS)
- Hrvatsko biometrijsko društvo (HBD)
- Hrvatsko društvo za medicinsku i biološku tehniku (HDMBT)
- Hrvatsko društvo za povijest sporta (HDPS)
- Hrvatsko društvo za sportsku medicine (HDSM)
- Hrvatsko knjižničarsko društvo (HKD)
- Hrvatsko psihološko društvo (HPD)
- Hrvatsko sociološko društvo (HSD)
- Hrvatsko udruženje profesora engleskoga jezika (HUPEJ)
- Hrvatsko udruženje za bihevioralno-kognitivne terapije (HUBKT)
- International Association of Judo Researchers (IAJR)
- International Association of Sport Kinetics (IASK)
- International Federation for Medical and Biological Engineering (IFMBE)
- International Network on Sport and Health Sciences (INSHS)
- International Society for History of Physical Education and Sport (ISHPES)
- International Society of Biomechanics in Sport (ISBS)
- International Society of Sport Psychology (ISSP)
- International Sociological Association (ISA)
- International Sociology of Sport Association (ISSA),
- Klub TOP STUDENATA Hrvatske

- Matični odbora za Polje pedagogije, edukacijsko-rehabilitacijskih znanosti, logopedije i kineziologije
- National Strength and Conditioning Association (NSCA)
- New York Academy of Sciences
- Plivački klub „Kinfa“
- Sekcija hokeja na travi za studentice Kineziološkog fakulteta
- Social Psychology Network (SPN)
- Streljački klub „Medveščak“
- Streljački klub „Zagreb 1786“
- Udruga hrvačkih trenera Hrvatske (UHTH)
- Udruga hrvatskih aerobic instruktora (UHAI)
- Udruga jedrenja na dasci Hrvatske (UJDH)
- Udruga kineziologa Hrvatske (UKH)
- Udruga kineziologa Zagreba (UKZ)
- Udruga kondicijskih trenera Hrvatske (UKTH)
- Udruga nastavnika Tjelesne i zdravstvene kulture Sveučilišta u Zagrebu
- Udruga rukometnih trenera Hrvatske (URTH)
- Udruga trenera hrvatskog odbojkaškog saveza (UTHOS)
- Udruga trenera sinkroniziranog plivanja Hrvatske (UTSPH)
- Udruga trenera Zagrebačkog odbojkaškog saveza (UTZOS)
- Udruženje kognitivno-bihevioralnih terapeuta Hrvatske (UKBTH)
- Zagrebački atletski savez (ZAS)
- Zagrebački judo savez (ZJS)
- Zagrebački karate savez (ZKS)
- Zagrebački računalni savez (ZRS)
- Zagrebački športski savez (ZŠS)
- Zagrebački teniski savez (ZTS)
- Zagrebački zbor učitelja skijanja „Nik Krčmar“
- Zagrebačko knjižničarsko društvo (ZKD)
- Zbor atletskih sudaca Zagreba (ZASZ)
- Zbor sudaca sinkroniziranog plivanja Zagreba (ZSSPZ)
- Zbor teniskih trenera Hrvatske (ZTTH)
- Znanstveno društvo ekonomista (ZDE)

MEĐUNARODNA SURADNJA

ZNANSTVENA I STRUČNA SURADNJA S DRUGIM INSTITUCIJAMA

Boravak djelatnika u inozemstvu

IME I PREZIME	INSTITUCIJA	MJESTO	VRIJEME
Natalija Babić	Lithuanian University of Physical Education	Kaunas, Litva	14.4.2013.
Natalija Babić	Politechnic University	Madrid, Španjolska	20.5.2013.
Vesna Babić	University of Ferrara, Institute of Anthropology	Ferrara, Italija	5.5.2013.
Ana Žnidarec Čučković	University of Pécs, Faculty of Humanities	Pečuh, Mađarska	5.5.2013.
Cvita Gregov	The Norwegian School of Sport Sciences	Oslo, Norveška	5.2.2013.
Đurđica Kamenarić	University of Ljubljana, Faculty of Sport	Ljubljana, Slovenija	15.10.2012.
Hrvoje Sertić	EUPEA forum	Helsinki, Finska	19.10.2012.
Goran Sporiš	Middlesex University	London, Velika Britanija	28.10.2013.
Goran Sporiš	University of Thessaly, Department of Physical Education and Sport Science	Thessaly, Grčka	20.3.2013.
Sanja Šalaj	The Norwegian School of Sport Sciences	Oslo, Norveška	5.2.2013.
Damir Knjaz	Hong Kong Baptist University, Department of physical education	Hong Kong	20.-24.9.2013.
Damir Knjaz	Beijing Sport University	Peking, Kina	24.-28.9.2013.
Igor Jukić	Hong Kong Baptist University, Department of physical education	Hong Kong	20.-24.9.2013.
Igor Jukić	Beijing Sport University	Peking, Kina	24.-28.9.2013.

Gosti Kineziološkog fakulteta iz inozemstva

IME I PREZIME	INSTITUCIJA	MJESTO	VRIJEME
Brent Alvar	Rocky Mountain University	Provo, Utah, SAD	21.2.2013.
Herman Berčić	University of Ljubljana, Faculty of Sport	Ljubljana, Slovenija	11.5.2013.
Srećko Bjelić	Univerzitet u Banja Luci, Fakultet fizičkog vaspitanja i sporta	Banja Luka, BIH	27.12.2012.
Milan Čoh	University of Ljubljana, Faculty of Sport	Ljubljana, Slovenija	14.12.2013. 20.12.2012. 8.7.2013. 2.9.2013.
Saša Cecić Erpić	University of Ljubljana, Faculty of Sport	Ljubljana, Slovenija	21.3.2013.
Henriette Dancs	University of West Hungary	Szombathely, Mađarska	17.9.2013.
Juri Hanin	University of Jyväskylä	Jyväskylä, Finska	4.5.2013.
Jay Hoffman	University of Central Florida	Orlando, Florida, SAD	21.2.2013.
Chi Jian	Beijing Sport University	Peking, Kina	21.2.2013.
Miran Kondrič	University of Ljubljana, Faculty of Sport	Ljubljana, Slovenija	7.11.2012.
Dong Mei	Beijing Sport University	Peking, Kina	21.2.2013.
Dragan Mirkov	Univerzitet u Beogradu, Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja	Beograd, Srbija	14.12.2012.
Nicolae Ochiana	University „Vasile Alecsandri“ of Bacau, Faculty of Health, Sports and Human Movement Sciences	Bacau, Rumunjska	25.5.2013.
Rado Pišot	Univerza na Primorskem	Koper, Slovenija	24.11.2012.
Donald Robertson	Palacky University	Olomouc, Češka	15.6.2013.
Javier Sayavera	University of Extremadura	Ceceres, Španjolska	2.9.2013.
Nejc Šarabon	University of Primorska	Koper, Slovenija	21.3.2013. 2.7.2013.
Lu Yifan	Beijing Sport University	Peking, Kina	21.2.2013.
Erika Zemkova	Comenius University, Faculty of Physical Education and Sport	Bratislava, Slovačka	6.5.2013.
Lubomir Tomanek	Comenius University, Faculty of Physical Education and Sport	Bratislava, Slovačka	21.-24.2.2013.
Vesna Štemberger	University of Ljubljana, Faculty of Education	Ljubljana, Slovenija	14.-18.11.2013.
Davide Barbieri	University of Ferrara	Ferrara, Italija	22.5.2013.
Aleš Dolenc	University of Ljubljana, Faculty of Sport	Ljubljana, Slovenija	2.9.2013.

PREGLED PROVEDENIH AKTIVNOSTI UREDA ZA MEĐUNARODNU SURADNJU, PROTOKOL I ODNOSE S JAVNOŠĆU U AK. GOD. 2012./2013.

MEĐUNARODNA SURADNJA

Tijekom ak. god. 2012./2013. nastavljena je intenzivna aktivnost Ureda za međunarodnu suradnju, protokol i odnose s javnošću usmjerenih na održavanje i daljnje unaprijeđenje međunarodne suradnje Fakulteta na svim područjima s inozemnim visokoškolskim institucijama, kako slijedi:

- U ak. god. 2012./2013. nastavljena je intenzivna mobilnost studenata u okviru programa LLP ERASMUS temeljem potpisanih bilateralnih ugovora sa sljedećim institucijama:

SVEUČILIŠTE	FAKULTET	GRAD	DRŽAVA
Polytechnic University	Faculty of Sport Science and Physical Education	Madrid	Španjolska
Otto-von-Guericke University		Magdeburg	Njemačka
Catholic University	Faculty of Kinesiology and Rehabilitation Sciences	Leuven	Belgija
Comenius University	Faculty of Physical Education and Sports	Bratislava	Slovačka
Masaryk University	Faculty of Sport Sciences	Brno	Češka
	Lithuanian Academy of Physical Education	Kaunas	Litva
	Latvian Academy of Sports Pedagogy	Riga	Latvija
University of Vienna		Beč	Austrija
Semmelweis University	Faculty of Physical Education and Sport	Budimpešta	Mađarska
University of Ljubljana	Faculty of Sport	Ljubljana	Slovenija

- Tijekom ak. god. 2012./2013. 19 studenata ostvarilo je odlaznu mobilnost u svrhu studiranja, te jedan student u svrhu obavljanja stručne prakse. Temeljem natječaja raspisanog od strane Sveučilišta u Zagrebu 24 studenata izabrano je za odlaznu mobilnost u ak. god. 2013./2014.

Prava i obveze studenata Kineziološkog fakulteta tijekom studentske mobilnosti definirana su Odlukom o uvjetima studiranja studenata Kineziološkog fakulteta na stranim sveučilišta.

- Dolazna mobilnost odvijala se temeljem suradnje s institucijama:

SVEUČILIŠTE	GRAD	DRŽAVA
Polytechnic University	Madrid	Španjolska
University of Valencia	Valencija	Španjolska
Catholic University	Leuven	Belgija
Comenius University	Bratislava	Slovačka
Masaryk University	Brno	Češka
Lithuanian Academy of Physical Education	Kaunas	Litva
University of Vienna	Beč	Austrija
University of Primorska	Koper	Slovenija
University of Alicante	Alicante	Španjolska

- 14 stranih studenata studiralo je na Kineziološkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu tijekom ak. god. 2012./2013.
- Paket predmeta koji se izvode na engleskom jeziku dodatno je proširen u ak. god. 2012./2013. za još tri predmeta tako da je u idućoj akademskoj godini ponudi 17 predmeta na engleskom jeziku primarno namijenjenih stranim studentima uz mogućnost sudjelovanja i domaćih studenata. Izvođenje paketa predmeta djelomično se financira od strane Sveučilišta u Zagrebu. Za ak. god. 2013./2014. najavljena je dolazna mobilnost 12 stranih studenata u zimskom semestru te još 6 studenata u ljetnom semestru.
- Nadalje, nastavljena je dobra suradnja u nastavi i znanstveno-istraživačkom radu s Fakultetima u regiji temeljem potpisanih međufakultetskih i međusveučilišnih bilateralnih ugovora (2 odlazne mobilnosti nastavnika i 2 dolazne mobilnosti). Ovdje posebno moramo istaknuti suradnju s Faculty of Physical Education and Sports, Comenius University, Bratislava, Slovačka. S navedenim fakultetom suradnja se odvija na svim nivoima (razmjena nastavnika, razmjena studenata, organizacija zajedničkih nastavnih programa itd.)

- Uspostavljena je i dobra mobilnost nastavnika i suradnika u okviru ERASMUS programa. Tako je realizirano 3 posjeta suradnjim institucijama (University of Ljubljana, Slovenija, Middlesex University London, UK i Lithuanian University of Physical Education, Kaunas, Litva) te dva dolazna posjeta (University of West Hungary, University of Extramadura).
- Potpisani su i novi bilateralni ugovori o suradnji sa Florida State University.
- Nastavljena je i intenzivna suradnja s Beijing Sport University, čiji su predstavnici na čelu sa potpredsjednikom MR. Chi-em u dva navrata boravili u posjeti Fakultetu (od 22. do 25. rujna 2012. godine i od 21. do 25. veljače 2013. godine). S navedenim Sveučilištem uspostavljena je značajna suradnja u dijelu razmjene nastavnika te su tako dva pozvana predavača s Beijing Sport University gostovala na Kineziološkom fakultetu tijekom protekle akademске godine.
- Uspostavljena je vrlo kvalitetna suradnja s Lithuanian University of Physical Education, Kaunas te Middlesex University, London u području zajedničkih znanstvenih istraživanja te Polytechnic University Madrid, Faculty of Physical Education and Sports u području razmjene studenata i budućih zajedničkih projekata.

Nastavljeno je aktivno sudjelovanje Fakulteta u međunarodnim udrugama u području kineziologije, sportskih znanosti, tjelesne i zdravstvene kulture, kako slijedi:

- Fakultet je i ove godine aktivno sudjelovao na godišnjoj konvenciji INSHS mreže koja je održana 20. do 24. ožujka 2013. godine u Volosu, Grčka.
- Intenzivna suradnja odvijala se i u okviru FIEP Europe mreže gdje je osobito aktivan dr.sc. Dario Novak, koji obnaša funkciju glavnog tajnika ove organizacije.
- Delegacija Fakulteta sudjelovala je na međunarodnoj konferenciji „New Technologies in Sport“, organiziranoj od strane Fakulteta sporta i tjelesnog odgoja iz Sarajeva održanoj 19. do 21. travnja 2013. Godine. Konferencija je obuhvatila sve fakultete našeg područja u regiji. Ovime je ojačana suradnja s fakultetima u regiji.

- Ured za međunarodnu suradnju, protokoli odnose s javnošću sudjelovao je intenzivno u organizaciji i realizaciji 11. godišnje međunarodne konferencije „Kondicijska priprema sportaša“ održane od 22. do 24. veljače 2013. godine. Konferencija je ove godine organizirana u suradnji sa National Strength and Conditioning Association. Na konferenciji je sudjelovalo preko 1200 sudionika, primarno trenera kondicijske pripreme, ali i stručnjaka iz ostalih područja sporta i primijenjene kineziologije. Na konferenciji je također sudjelovalo mnoštvo delegacija sa suradnih institucija kao što su University of Extramadura, Španjolska; University of País Vasco, Španjolska; Comenius University Bratislava, Slovačka; Masaryk University, Češka; Florida State University, SAD; Beijing Sport University, Kina itd. Tijekom ovih posjeta obavljeno je mnoštvo dogovora oko oblika buduće suradnje sa navedenim institucijama.
- Ured je aktivno sudjelovao u organizaciji i realizaciji konferencije Tjelesna aktivnosti i zdravlje održane 8. prosinca 2012. godine kojoj je nazaločilo 170 sudionika s međunarodnim sudjelovanjem pozvanih predavača.
- Ured je također aktivno sudjelovao u organizaciji i realizaciji 1. Međunarodnog simpozija psihologije sporta u Hrvatskoj te jednodnevne edukacije za sportske psihologe. Na skupu je bilo prisutno 120 sudionika.
- Nastavljena je suradnja sa tvrtkom „CBBS“ koja se bavi lobiranjem i savjetovanjem vezanim uz fondove Europske unije te su učinjeni prvi koraci ka aktivnom uključivanju Fakulteta u europske projekte. U cilju toga organizirana je i edukacija djelatnika za pripremu i izradu prijedloga europskih projekata koju je organizirala tvrtka „Razbor“ za 20-ak djelatnika Fakulteta. Također, organiziran je i dan Europske unije na Kineziološkom fakultetu 19. ožujka 2013. godine na kojem su sudjelovali gosp. Paolo Berizzi, voditelj Odjela za tisak, medije, ekonomska i politička pitanja u delegaciji EU u RH, prof.dr.sc. Aleksa Bjeliš, rektor Sveučilišta u Zagrebu, gđa. Mirjana Vuk, predstavnica Hrvatskog instituta za tehnologiju, gosp. Darko Vučić, načelnik sektora za razvoj sporta, Ministarstvo znanosti, obrazovanja i sporta RH, gđa. Kristina Gerber Sertić, voditeljica službe za sportska udruženja i međunarodne poslove, gđa. Ivana Didak, predstavnica Agencije za mobilnost i programe Europske unije.

PROTOKOL, MARKETING I ODNOSI S JAVNOŠĆU

- Pokrenute su aktivnosti vezane uz izradu programske studije za izgradnju vanjskih terena u suradnji s Ministarstvom znanosti, obrazovanja i sporta, Gradom Zagrebom, Hrvatskim olimpijskim odborom i Sveučilištem u Zagrebu. Ovaj projekt planira se pripremiti kao infrastrukturni projekt Europske unije u idućem razdoblju.
- Ured je inicirao i sudjelovao u pregovorima s NIKE EUROPE vezanima za suradnju i dugoročno sponzoriranje. Temeljem tih pregovora potpisana je ugovor o suradnji te, među ostalim, nabavljena je i distribuirana oprema za nastavnike Fakulteta koji izvode nastavu praktičnih predmeta.
- Ured je sudjelovao u uspješnim pregovorima s tvrtkom „Lenovo“ vezanima za nabavku i sponzoriranje računalne opreme.
- Ured je također sudjelovao u organizaciji i realizaciji Smotre Sveučilišta u Zagrebu održane 15. do 17. studenog 2012. godine.
- Održan je i godišnji sastanak udruge ALUMNI KIF-a
- Od 4. do 10. srpnja 2013. godine Fakultet je bio suorganizator programa na Šlati. Program je među ostalim uključivao sportsko-edukacijske programe (rukomet, nogomet, košarka, tenis i hokej na ledu) za djecu mlađe školske dobi. Program su proveli mlađi nastavnici na predmetima u suradnji sa studentima izbornih modula. Program je bio dobro medijski popraćen.
- Ured je sudjelovao i obilježavanju Europskog tjedna kretanja u organizaciji Grada Zagreba. Manifestacija PARKiranje 04. održala se na Bundeku 15. rujna 2013. godine sa sudjelovanjem Fakulteta u programskom dijelu (demonstracije sportsko-rekreacijskih aktivnosti u parkovima i na otvorenom) te prezentacijskim štandom. Sudjelovalo je 4 nastavnika i 5 studenata KIF-a.

NAGRADE I PRIZNANJA

prof.dr.sc. Vesna Babić

- Nagrada Hrvatskog kineziološkog saveza u 2013. godini

doc.dr.sc. Renata Barić

- Članica stručnog stožera, sportska psihologinja zadužena za psihološku pripremu Hrvatske posade četverca na pariće koji su osvojili zlatnu medalju na Svjetskom prvenstvu te postigli 1. mjesto u ukupnom poretku Svjetskog kupa.

mr.sc. Čedomir Cvetković

- Trofej Zagrebačkog športskog saveza za životno djelo. Navedena nagrada dodijeljena je za nesebičan dugogodišnji rad i doprinos u hrvačkom sportu.

prof.dr.sc. Dragan Milanović

- Fakultet sporta i tjelesnog odgoja Univerziteta u Sarajevu dodijelilo je prof.dr.sc. Draganu Milanoviću počasno zvanje Meritorius Profesor

dr.sc. Luka Milanović

- Kao kondicijski trener Hrvatske seniorske košarkaške reprezentacije osvoji je 4. mjesto na Europskom prvenstvu u košarci (Euro Basket) koje se održalo u Sloveniji od 4. do 22. rujna 2013.

prof.dr.sc. Marjeta Mišigoj-Duraković

- Priznanje Sveučilišta u Assuitu, Egipat, za doprinos u organizaciji i znanstvenoj afirmaciji 1. međunarodne konferencije Sport Science in the Heart of Arab Spring, održane u Luxoru u studenom 2012. Godine

Marijo Možnik, mag.cin.

- Državna nagrada za sport „Franjo Bučar“ za 2013. godinu
- Ukupni pobjednik Svjetskog kupa u gimnastici (preča) 2013. godine
- Postignuto 2. mjesto na Mediteranskim igrama (gimnastika preča)

dr.sc. Tomislav Rupčić

- Kao izbornik i trener Hrvatske kadetske košarkaške reprezentacije osvojio je 2. mjesto na Europskom olimpijskom festivalu mladih (EYOF) održanome u Utrechtu (Nizozemska) od 14. do 19. srpnja 2013.
- Također s mladim košarkašima osvojio je i 6. mjesto na Europskom prvenstvu u košarci održanom u Kijevu (Ukrajina).

NAGRADE DEKANA ZA AKADEMSKU GODINU 2012./2013.

Najbolji student/studentica sveučilišnog studija kineziologije po godinama:

1. godina

TENA MATOLIĆ	prosjek ocjena 4,80 ostvareno 60 ECTS bodova
DORA VAJDIĆ	prosjek ocjena 4,80 ostvareno 60 ECTS bodova

2. godina

MATEJA OČIĆ	prosjek ocjena 4,85 ostvareno 120 ECTS bodova
--------------------	--

3. godina

ANTONIJA GOLUBIĆ	prosjek ocjena 4,84 ostvareno 180 ECTS bodova
-------------------------	--

4. godina

ANA LENARD	prosjek ocjena 4,91 ostvareno 221,5 bodova
-------------------	---

5. godina

KOSJENKA MIKULČIĆ	prosjek ocjena 4,80 ostvareno 283 bodova
--------------------------	---

6. Prvi diplomirani student/studentica generacije 2008./2009.

MARKO LOZO	prosjek ocjena 3,93
-------------------	---------------------

Najbolja sportašica i sportaš među studentima Kineziološkoga fakulteta

KATARINA TURČINOVIC (ronjenje)

- Osvojeni rezultati:

**EUROPSKO PRVENSTVO (CMAS), ANTALYA (TURSKA),
29.10.-4.11.2012.**

2. MJESTO – 200 m (DINAMIKA SA PERAJAMA)

4. MJESTO – 5:58 min (STATIKA)

8. SUBMANIA APNEA CUP, ZAGREB, 16.-17.11.2012.

1. MJESTO – 178 m (DINAMIKA SA PERAJAMA)

1. MJESTO – 150 m (DINAMIKA BEZ PERAJAMA)

1. MJESTO – 5:32 min (STATIKA)

OTVORENO PRVENSTVO SRBIJE (CMAS), NIŠ (SRBIJA),

18.-19.5.2013.

1. MJESTO – 155,30 m (DINAMIKA BEZ PERAJAMA)

1. MJESTO – 200,00 m (DINAMIKA SA PERAJAMA)

2. MJESTO – 5:12 min (STATIKA)

DRŽAVNO PRVENSTVO HRVATSKE (CMAS), ZAGREB, 1.6.2013.

**1. MJESTO – 217,90 m (DINAMIKA SA PERAJAMA –
svjetski rekord CMAS)**

**SVJETSKO PRVENSTVO U RONJENJU NA DAH (AIDA), BEOGRAD
(SRBIJA), 21.-30.6.2013.**

2. MJESTO – 175,00 m (DINAMIKA BEZ PERAJAMA)

3. MJESTO – 212,00 m (DINAMIKA SA PERAJAMA)

11. MJESTO – 5:48 min (STATIKA)

CMAS 2. SVJETSKE IGRE, KAZAN (RUSIJA), 3.-13.8.2013.

- 3. MJESTO – 157,88 m (DINAMIKA BEZ PERAJAMA)**
- 5. MJESTO – 194,43 m (DINAMIKA SA PERAJAMA)**
- 6. MJESTO – 5:01 min (STATIKA)**

9. SUBMANIA APNEA CUP 2013, ZAGREB, 15.-16.11.2013.

- 1. MJESTO – 175,00 m (DINAMIKA BEZ PERAJAMA - svjetski rekord CMAS)**
- 1. MJESTO – 207,50 m (DINAMIKA SA PERAJAMA)**
- 1. MJESTO – 5:30 min (STATIKA)**

BRANIMIR BUDETIĆ (atletika)

- Osvojeni rezultati:
**SVJETSKO PRVENSTVO (IPC), LYON (FRANCUSKA),
19.-28.7.2013.**
 - 2. MJESTO – 58,96 m (BACANJE KOPLJA)**
 - 3. MJESTO – 38,67 m (BACANJE DISKA)**

NAGRADE DEKANA DJELATNICIMA FAKULTETA U SURADNIČKOM ZVANJU ZA:

Doprinos u promociji Fakulteta

dr.sc. Zrinko Čustomija

Zrinko Čustomija je začetnik ideje da Hrvatska bude zemlja domaćin najveće europske manifestacije sveučilišnog sporta te je imenovan predsjednikom Organizacijskog odbora 3. Europskih sveučilišnih igara koje će se održati 2016. godine u Zagrebu i Rijeci (3rd European Universities Games 2016).

Iznimna postignuća u stručnom radu

dr.sc. Luka Milanović

Luka Milanović kao kondicijski trener Hrvatske seniorske košarkaške reprezentacije osvoji je 4. mjesto na Europskom prvenstvu u košarci (Euro Basket) koje se održalo u Sloveniji od 4. do 22. rujna 2013.

dr.sc. Tomislav Rupčić

Tomislav Rupčić kao izbornik i trener Hrvatske kadetske košarkaške reprezentacije osvojio je 2. mjesto na Europskom olimpijskom festivalu mladih (EYOF) održanome u Utrechtu (Nizozemska) od 14. do 19. srpnja 2013. Također s mlađim košarkašima osvojio je i 6. mjesto na Europskom prvenstvu u košarci održanom u Kijevu (Ukrajina).

Najbolji znanstveno-nastavni rad

dr.sc. Danijel Jurakić

Danijel Jurakić je temeljem znanstvenog doprinosa i visoko ostvarenoj ocjeni prema studentskoj anketi o vrednovanju rada nastavnika, izabran kao najbolji djelatnik u suradničkom zvanju u ak. god. 2012./2013.

STUDENTSKI ZBOR

IZVJEŠĆE O RADU STUDENTSKOG ZBORA KINEZIOLOŠKOG FAKULTETA

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

Predsjednica – Danijela Gudelj

Potpredsjednici – Lucija Radovčić, Josip Degiacinto

Članovi – Matej Filipi, Ivan Dujić, Mario Jovanović

Najvažniji projekti Studentskog zbora u ak. god. 2012./2013.

1. Dan otvorenih vrata Kineziološkog fakulteta

Cilj projekta „Dan otvorenih vrata Kineziološkog fakulteta 2013.“ bio je da se svim učenicima zainteresiranim za upis na Kineziološki fakultet prikaže prijemni ispit.

Na Danu otvorenih vrata Kineziološkog fakulteta 2013. studenti Fakulteta su se informirali o radu izbornih modula, mogućnostima zapošljavanja te su imali mogućnost interaktivno sudjelovati u raspravama.

2. Organizacija internih natjecanja studentica i studenata KIF-a

3. Organizacija humanitarnih akcija

4. Sudjelovanje u organizaciji Smotre Sveučilišta

5. Sudjelovanje u tijelima Sveučilišta u Zagrebu

6. Sudjelovanje u radu Studentskog zbora Sveučilišta

7. Sudjelovanje u organizaciji terenskih nastava Skijanje i Sportovi na vodi

8. Raspisivanje natječaja za oslobođanje od dijela troškova terenske nastave te natječaj za izbor najboljih sportaša u tekućoj akademskoj godini.
9. Sudjelovanje u organizaciji Alumni KIF-a.
10. Sudjelovanje u organizaciji konferencije „Kondicijska priprema sportaša 2013“.

POPIS ZAPOSLENIKA FAKULTETA

POPIS SVIH ZAPOSLENIKA FAKULTETA

ZNANSTVENO-NASTAVNA DJELATNOST

Zavod za kineziološku antropologiju i metodologiju

Predstojnica: prof.dr.sc. Lana Ružić

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

Zavod za opću i primijenjenu kineziologiju

Predstojnik: prof.dr.sc. Goran Sporiš

1. dr.sc. Mirna Andrijašević, redovita profesorica (T), prodekanica za nastavu i studente
2. dr.sc. Dubravka Ciliga, izvanredna profesorica
3. dr.sc. Zrinko Čustonja, znanstveni novak-viši asistent
4. dr.sc. Danijel Jurakić, znanstveni novak-viši asistent
5. dr.sc. Mario Kasović, docent
6. Ivan Krakan, mag.cin., znanstveni novak-asistent

7. dr.sc. Vladimir Medved, redoviti profesor (T), prodekan za znanost
8. dr.sc. Dragan Milanović, redoviti profesor (T)
9. dr.sc. Boris Neljak, izvanredni profesor
10. dr.sc. Dario Novak, znanstveni novak-viši asistent
11. dr.sc. Darija Omrčen, viša predavačica
12. dr.sc. Vilko Petrić, znanstveni novak-asistent
13. dr.sc. Lidiya Petrinović, docentica
14. dr.sc. Franjo Prot, redoviti profesor (T)
15. dr.sc. Goran Sporiš, izvanredni profesor
16. mr.spec. Zlatko Šafarić, viši predavač
17. dr.sc. Sanja Šalaj, znanstvena novakinja-viša asistentica
18. dr.sc. Dario Škegro, znanstveni novak-asistent
19. dr.sc. Sanela Škorić, dipl.oec., znanstvena novakinja-viša asistentica
20. dr.sc. Drena Trkulja Petković, docentica
21. dr.sc. Tatjana Trošt-Bobić, znanstvena novakinja-viša asistentica
22. Ana Žnidarec Čučković, prof., asistentica

Zavod za kineziologiju sporta

Predstojnik: prof.dr.sc. Damir Knjaz

1. dr.sc. Ljubomir Antekolović, izvanredni profesor
2. dr.sc. Vesna Babić, redovita profesorica
3. dr.sc. Mario Baić, docent
4. Marijo Baković, mag.cin., asistent
5. dr.sc. Petar Barbaros-Tudor, docent
6. dr.sc. Valentin Barišić, docent
7. Dario Bašić, prof., znanstveni novak-asistent
8. dr.sc. Asim Bradić, viši predavač
9. dr.sc. Josipa Bradić, znanstvena novakinja-viša asistentica
10. Daniel Bok, prof., znanstveni novak-asistent (1/2 radnog vremena)
11. dr.sc. Vjekoslav Cigrovski, viši asistent
12. mr.sc. Čedomir Cvetković, viši predavač
13. dr.sc. Tomislav Đurković, viši asistent

14. dr.sc. Gordana Furjan-Mandić, redovita profesorica
15. dr.sc. Nada Grčić-Zubčević, redovita profesorica
16. Cvita Gregov, prof., znanstvena novakinja-asistentica
17. dr.sc. Igor Gruić, viši asistent
18. dr.sc. Dražen Harasin, docent
19. dr.sc. Maja Horvatin-Fučkar, docentica
20. dr.sc. Željko Hraski, docent
21. dr.sc. Igor Jukić, redoviti profesor
22. dr.sc. Damir Knjaz, izvanredni profesor
23. dr.sc. Tomislav Krističević, docent
24. dr.sc. Goran Leko, izvanredni profesor
25. dr.sc. Nenad Marelić, redoviti profesor
26. dr.sc. Goran Marković, izvanredni profesor
27. dr.sc. Bojan Matković, redoviti profesor (T)
28. dr.sc. Pavle Mikulić, docent
29. dr.sc. Dragan Milanović, redoviti profesor (T)
30. dr.sc. Luka Milanović, znanstveni novak-viši asistent
31. Marijo Možnik, mag.cin., znanstveni novak-asistent
32. dr.sc. Katarina Ohnjec, viša asistentica
33. dr.sc. Goran Orebić, redoviti profesor
34. Josipa Radaš, prof., asistentica
35. dr.sc. Tomica Rešetar, znanstveni novak-viši asistent
36. dr.sc. Tomislav Rupčić, viši asistent
37. dr.sc. Ivan Segedi, znanstveni novak- viši asistent
38. dr.sc. Hrvoje Sertić, redoviti profesor (T)
39. dr.sc. Jadranka Vlašić, docentica
40. dr.sc. Vlatko Vučetić, viši predavač
41. dr.sc. Saša Vuk, znanstveni novak-viši asistent
42. dr.sc. Dinko Vuleta, redoviti profesor (T)
43. dr.sc. Dajana Zoretić, asistentica
44. dr.sc. Kamenka Živčić Marković, redovita profesorica

Studijski centar za izobrazbu trenera

Predstojnik: prof.dr.sc. Hrvoje Sertić

1. Ivana Degirmendžić, tajnica ureda Predstojnika SCIT-a

Institut za kinezijologiju

Predstojnik: prof.dr.sc. Vladimir Medved

1. Daniel Bok, prof., mlađi urednik časopisa Kinesiology (1/2 radnog vremena)
2. mr.sc. Leo Pavičić
3. Vesna Pečnik, tajnica Instituta

Centar za bibliotečno-informacijsku i izdavačku djelatnost

Voditeljica: Željka Jaklinović, prof., dipl.bib.

1. Stjepka Leščić, prof., dipl.bibl., diplomirana knjižničarka
2. Nada Vođinac, knjižničarka

NENASTAVNA DJELATNOST

Odjel tajništva

Voditelj: Ivan Matić, dipl. iur.

1. Ana Crnjak, prof., administrativna referentica u Studentskoj referadi
2. Suzana Dolić-Knop, administrativna referentica
3. Marija Jukić, voditeljica kadrovskih i općih poslova
4. Đurđica Kamenarić, voditeljica Službe poslijediplomskih studija
5. Iva Mihoković, prof., administrativna referentica u Studentskoj referadi (Petra Dobronić, zamjena)
6. Jadranka Rogić, referentica urudžbenog zapisnika i ekspedita
7. Andreja Srebačić, dipl.iur., stručna suradnica za pravne poslove (Tajana Žderić, dipl.iur., zamjena)
8. Katarina Šarić, prof., voditeljica Ureda dekana (Lucija Mudronja, mag. cin., zamjena)

9. Biserka Šindilj, dipl.oec., voditeljica Studentske referade
10. Koraljka Šutić, dostavljačica
11. Irena Tralić-Labinac, dipl.polit., referentica u Studentskoj referadi

Centar za informatičku potporu

Voditelj: Dorjan Jelinčić, dipl.ing.

1. Stipe Gorenjak, struč.spec.ing.tech.inf.

Ured za međunarodnu suradnju, protokol i odnose s javnošću

Voditelj: prof.dr.sc. Damir Knjaz

1. Natalija Babić, administrativna tajnica

Finansijsko-računovodstveni odjel

Voditelj: Drago Kalajžić, dipl. oec.

1. Ksenija Đuričić, voditeljica obračuna finansijskih obveza i platnog prometa
2. Zlata Hrgović, voditeljica knjigovodstva

Odjel za tehničke poslove

Voditelj: Hranimir Živko, dipl.ing.

1. Vesna Bačura, vratar-telefonist
2. Ana Barbarić, spremaćica
3. Ivica Cavrić, voditelj elektroradionice
4. Nikica Dubravac, voditelj poslova održavanja objekta i opreme
5. Leopold Fodor, ekonom za sportsku opremu i rezervne delove
6. Milan Jukić, noćni čuvar, referent protupožarne zaštite
7. Mirela Kalajžić, spremaćica
8. Kata Kovačević, spremaćica
9. Ana Kranjčec, spremaćica
10. Dragica Krizmanić, vratar-telefonist

11. Josip Krizmanić, voditelj radionice strojarskih instalacija
12. Štefica Kuhar-Marković, spremičica
13. Dražen Lisak, pomoći radnik
14. Dragica Makarun, spremičica
15. Nediljka Meglajec, spremičica
16. Sandra Predić, spremičica
17. Ruža Radić, spremičica
18. Biserka Silli, spremičica
19. Nada Stričak, spremičica
20. Stjepan Valjak, voditelj kotlovnice i centralnog grijanja