

Fakultet za sport i fizičko vaspitanje
Univerzitet Crne Gore
Narodne omladine bb
81400 Nikšić
Crna Gora



Faculty for Sport and Physical Education
University of Montenegro
Narodne omladine bb
81400 Nikšić
Montenegro

T: +382 40 235 207 * F: +382 40 235 200 * W: www.fsnk.ucg.ac.me * E: fakultetzasportnk@t-com.me

Broj: 2589/1
Nikšić, 28.10.2019.

UNIVERZITET CRNE GORE
ODBORU CENTARA ZA DOKTORSKE STUDIJE
SENATU

Predmet: Imenovanje mentora

Poštovani,

U prilogu Vam dostavljamo Obrazac M, Odluku Vijeća Fakulteta za sport i fizičko vaspitanje broj 2191 od 24.09.2019.godine o predlogu kandidata za mentora mr Arijani Llagjeviq Govori, studentu doktorskih studija Fizička kultura, kao i odluku o izbornom zvanju, biografiju i bibliografiju predloženog mentora prof. drSerjože Gontarev.

Dekan

Prof.dr Stevo Popović

MENTORSTVO

PREDLOŽENI MENTOR/I

	Titula, ime i prezime	Ustanova i država	Naučna oblast
Prvi mentor	Van. prof. d-r Serjoža Gontarev	Fakultet za fizičko obrazovanje, sport i zdravje. Skopje, Republika Severna Makedonija	Kineziologija
Drugi mentor			
Sjednica Vijeća organizacione jedinice na kojoj je izvršeno predlaganje mentora		24.09.2019. godine	

KOMPETENCIJE MENTORA

(pet objavljenih radova u relevantnim časopisima)

Prvi mentor	1	Gontarev, S., Kalac, R., Zivkovic, V., Ameti, V., & Redjepi, A. (2016). Anthropometrical Characteristics and Somatotype of Young Macedonian Soccer Players. <i>International Journal of Morphology</i> , 34(1).
	2	Gontarev, S., Kalac, R., Velickovska, L. A., Stojmanovska, D. S., Misovski, A., & Milenkovski, J. (2018). Health-related physical fitness of normal, stunted and overweight children aged 6-14 years in Macedonia. <i>Nutrición hospitalaria: Organo oficial de la Sociedad española de nutrición parenteral y enteral</i> , 35(5), 1208-1214.
	3	Gontarev, S., Kalac, R., Velickovska, L. A., & Zivkovic, V. (2018). Physical fitness reference standards in Macedonian children and adolescents: the MAKFIT study. <i>Nutrición hospitalaria: Organo oficial de la Sociedad española de nutrición parenteral y enteral</i> , 35(6), 1275-1286.
	4	Popeska, B., Jovanova-Mitkovska, S., Chin, M. K., Edginton, C., Mo Ching Mok, M., & Gontarev, S. (2018). Implementation of Brain Breaks® in the classroom and effects on attitudes toward physical activity in a Macedonian school setting. <i>International journal of environmental research and public health</i> , 15(6), 1127.
	5	Gligoroska, J. P., Gontarev, S., Dejanova, B., Todorovska, L., Stojmanova, D. S., & Manchevska, S. (2019). Red Blood Cell Variables in Children and Adolescents regarding the Age and Sex. <i>Iranian journal of public health</i> , 48(4), 704.

PODACI O MAGISTRANDIMA I DOKTORANDIMA

	Broj magistranada		Broj doktoranada	
	trenutno	ukupno	trenutno	ukupno
Prvi mentor	/	/	1	1
Drugi mentor				

Datum i ovjera (pečat i potpis odgovorne osobe)

U Nikšiću,
28.10.2019. godine



DEKAN
Cvetko Janković



T: +382 40 235 207 * F: +382 40 235 200 * W: www.fsnk.ucg.ac.me * E: fakultetasportnk@t-com.me

Broj: 2191
Nikšić, 24.09.2019.

Na osnovu člana 64 Statuta Univerziteta Crne Gore i člana 29 Pravila doktorskih studija, a po Predlogu Komisije za doktorske studije broj 2138 od 23.09.2019.godine, Vijeće Fakulteta za sport i fizičko vaspitanje iz Nikšića, na sjednici održanoj 24.09.2019.godine, donijelo je:

ODLUKU

I Predlaže se prof.dr Serjoža Gontarev, vanredni profesor na Fakultetu fizičkog vaspitanja, sporta i zdravlja Univerziteta Sveti Kiril i Metodije u Skoplju, za mentora kandidatu mr Arijani Llagajević Govori, studentu doktorskih studija Fizička kultura Fakulteta za sport i fizičko vaspitanje.

II Predlog uputiti Centru za doktorske studije Univerziteta Crne Gore na dalju proceduru.

OBRAZLOŽENJE

Kandidat mr Arijana Llagajević Govori, student doktorskih studija Fizička kultura podnio je Komisiji za doktorske studije Fakulteta za sport i fizičko vaspitanje Zahtjev za imenovanje mentora sa pratećom dokumentacijom.

Komisija za doktorske studije Fakulteta za sport i fizičko vaspitanje je razmotrila zahtjev i dostavila Vijeću fakulteta Predlog broj 2138 od 23.09.2019.godine.

Shodno tome, Vijeće je odlučilo kao u dispozitivu ove odluke.

Sekretar
Z. Bjelović
Đurđa Vukotić

Dekan
Prof.dr Stevo Popović
Caćić

Dostavljeno:

- a/a
- Centru za doktorske studije UCG
- Senatu UCG

УНИВЕРЗИТЕТ „Св.КИРИЛ И МЕТОДИЈ“
ФАКУЛТЕТ ЗА ФИЗИЧКО ОБРАЗОВАНИЕ СПОРТ И ЗДРАВЈЕ
С К О П Ј Е
дел.бр. 0201-812/4.1 од 10.9.2018 година

Врз основа на член 110, член 165, член 166, член 173, член 175 ст.1 од Законот за високото образование (Сл.Весник на РМ бр.82/2018), член 46 од Правилникот за внатрешните односи и работењето на Факултетот за физичко образование, спорт и здравје во состав на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, и одредбите од Правилникот за критериумите постапката за избор во наставно – научни, научни, наставно – стручни и соработнички звања и асистенти докторанти на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, Наставно-научниот совет на Факултетот за физичко образование, спорт и здравје во Скопје, на 70-та седница одржана на ден 10.9.2018 година, ја донесе следнава

ОДЛУКА
За избор на вонреден професор

Д-р Серјожа Гонтарев – насловен вонреден професор, вработен на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ – Скопје, Факултет за физичко образование, спорт и здравје во Скопје, се избира во наставно-научно звање **вонреден професор** во научната област – применета кинезиологија, за период од пет (5) години.

Извештајот е објавен во Билтенот на Универзитетот број 1174 од 15.8.2018 година.

Образложение

На објавениот конкурс за избор на шест (6) наставници во сите наставно – научни звања во наставно научната област - применета кинезиологија, објавен во дневните весници: Нова Македонија и Коха од 5.7.2018 година, се пријави кандидатот д-р Серјожа Гонтарев, насловен вонреден професор.

Извештајот на рецензентската комисија е објавен во Билтенот на Универзитетот бр.1174 од 15.8.2018 година.

Наставно-научниот совет на својата седница одржана на 10.9.2018 година едногласно го усвои предлогот на рецензентската комисија и го избра насловен доцент д-р Серјожа Гонтарев, во наставно – научното звање вонреден професор.

ДОСТАВЕНО ДО:
-Именованиот
-Досие
-Архива



UNIVERZITET "Sv. KIRIL I METODIJ"
FAKULTET ZA FIZIČKO OBRAZOVANJE SPORT I ZDRAVLJE
SKOPLJE
rad.br.0201-812/4.1 od 10.9.2018 godine

Na osnovu člana 110, člana 165, člana 166, člana 173, člana 175 st.1 Zakona o visokom obrazovanju (Sl.Glasnik RM br.82/2018), član 46 Pravilnika o unutrašnjim odnosima i radu Fakulteta za fizičko obrazovanje, sport i zdravlje u sastavu Univerziteta "Sv.Kiril i Metodij "u Skoplju, i odredbi Pravilnika za kriterijume postavljanja za izbor nastavno-naučnih, naučnih, nastavno-stručnih saradničkih zvanja i asistenata doktoranata na Univerzitetu "Sv. Kiril i Metodij" u Skoplju, Nastavno-naučni savet Fakulteta za fizičko obrazovanje , sport i zdravlje u Skoplju, na 70-toj sednici održanoj dana 10.9.2018 godine, je doneo sledeću

ODLUKU
Za izbor vandrednog profesora

D-r Serjoža Gontarev - sa zvanjem vanredan profesor, zaposlen na Univerzitetu " Sv. Kiril i Metodij " – Skoplje, odabira se za nastavno-naučno zvanje **vanredan profesor** u naučnoj oblasti – primenjena kinezologija, na period od pet (5) godina.

Izveštaj je objavljen u Biltenu Univerziteta broj 1174 od 15.8.2018 godine.

Obrazloženje

Na objavljenom konkursu za izbor šest (6) nastavnika svih nastavno-naučnih zvanja za nastavno naučnu oblast – primenjena kinezologija, objavljenom u dnevnim vesnicima : Nova Makedonija i Koha od 5.7.2018 godine, prijavio se kandidat d-r Serjoža Gontarev, sa titulom vanredan profesor.

Izveštaj recenzentne komisije je objavljen u Biltenu Univerziteta br.1174 od 15.8.2018 godine.

Nastavno-naučni savet je na svojoj sednici održanoj 10.9.2018 godine jednoglasno usvojio predlog recenzentne komisije i izabrao docent dr Serjožu Gontareva , za nastavno-naučno zvanje vanredan profesor.

DOSTAVLJENO

- Imenovanom
- Dosijeu
- Arhivu

NASTAVNO-NAUČNI SAVET
DEKAN

Prof.d-r Lenče Aleksovska Veličkovska



**EUROPEAN
CURRICULUMVITA
EFORMAT**



LIČNE INFORMACIJE:

Ime i Prezime :

Serjoža Gontarev

Adresa
Telefon:

Ul. Bagdartsa No. 3/11

E-pošta:

3064-027

3064-027

Državljanstvo:

Makedonac

Bračno stanje :

Oženjen, otac dvoje dece

Datum i mesto rođenja:

12. 09.1964, Skoplje

R. Makedonija

RADNO ISKUSTVO :

Od 1995 do 2005 je radio kao sportski predavač u D.S.E.P.U. "Vasil Antevski - Dren" Skoplje.

Od 2005 je bio zaposlen na Fakultetu Fizičkog Obrazovanja, Sporta i Zdravlja - Skoplje pri centru za Fizičko Obrazovanje za vanredne studente fakulteta.

Od 2012 je bio zaposlen kao saradnik na Fakultetu za Fizičko Obrazovanje, Sport i Zdravlje u Skoplju.

U 2013 je izabran kao predavač predmeta Didaktika Fizičkog Obrazovanja i Sporta.

U 2018 je izabran kao Pridruženi Profesor predmeta Didaktika Fizičkog Obrazovanja i Sporta

OBRAZOVANJE :

Srednja Škola.

Fakultet Fizičkog Obrazovanja, Sporta i Zdravlja – diplomirao 24. Aprila, 1991.

Magistar Nauka Fizičkog Obrazovanja

M.Sc. na Fakultetu za Fizičko Obrazovanje, Sport i Zdravlje na temu:
"Određivanje biomehaničke strukture i optimalnosti metodologije za učenje atletskih disciplina" u 1996; Doktor Kineziologije.

Dobio je svoj PhD na Fakultetu za Fizičko Obrazovanje, Sport i Zdravlje na temu:

"Uticaj pojedinih psihosocijalnih i demografskih faktora na fizičku aktivnost mladih ljudi" u 2008.

SPORTSKO ISKUSTVO :

Kao đak i student, bavio se sa više sportskih disciplina. Kao predavač sporta i sportskih aktivnosti, učestvuje u pripremi i sprovođenju školskih ekipa kroz opštinska, gradska i nacionalna takmičenja u raznim sportovima. Dugi niz godina je radio kao fitnes i kondicioni trener u više sportskih i fitnes klubova. Poseban afinitet ka grupnim i individualnim kondicionim programima, fudbalu, košarci, i skijaškim sportovima.

**NAUČNO ISTRAZIVAČKI
RAD :**

Višestruko aktivno učešće u naučnim skupovima, simpozijumima, kongresima u zemlji i inostranstvu, sa više od 174 objavljenih profesionalnih i naučnih radova. Koautor udžbenika za srednje obrazovanje "Fundament teorije i metodologije sporta".

Koautor naučne monografije "Razvijanje trendova pojedinih antropometrijskih, funkcionalnih, motornih pokazatelja i socijo-ekonomskog statusa među studentima oba pola uzrasta od 6 do 14 godina u osnovnim školama u Opštini Kisela Voda".

Koautor naučne monografije "Struktura i razvijanje antropometrijskih, motornih, i funkcionalnih dimenzija među studentima oba pola uzrasta od 6 do 14 u osnovnim školama u Opštini Strumica".

Koautor naučne monografije "Struktura i razvijanje antropometrijskih, motornih, i funkcionalnih dimenzija među studentima osnovnih škola u Opštini Kisela Voda". Autor je stručne knjige "Aerobik".

Učestvovao u svojstvu saradnika u više projekata u zemlji i inostranstvu:

PROJEKTI:

Merne karakteristike pojedinih testova za procenu motorne latentne dimenzije kod sportista iz Makedonije i Bugarske. "Projekat je sproveden od strane: Fakultet za Fizičko Obrazovanje, Skoplje, R. Makedonija, Nacionalna Sportska Akademija" Vasil Levski ", Sofija, R. Bugarska.

"Pouzdanost i validnost pojedinih testova kod subjekata sa natprosečnim motornim sposobnostima", Skoplje, 2005. "Projekat je sproveden od strane: Fakultet za Fizičko Obrazovanje, Skoplje.

"Definisanje i upoređivanje antropometrijskih karakteristika i motornih veština studenata iz R. Makedonije i Slovenije . "Projekat je sproveden od strane : Fakultet za Fizičko Obrazovanje.

"Kontinuirano poboljšanje nastavnika u fizičkom obrazovanju, osnova za profesionalno napredovanje". Projekat je sproveden od strane : Fakultet za Fizičko Obrazovanje, Skoplje u saradnji sa Federacijom Školskih Sportova Makedonije i pod okriljem Vlade Republike Makedonije, Agencija za Omladinu i Sport Republike Makedonije.

"Samo-procena i evaluacija fizičkog obrazovanja i zdravlja u srednjim školama u gradu Skoplju". Projekat je sproveden od strane: Fakultet za Fizičko Obrazovanje, Skoplje u saradnji sa Gradskim Savetom Grada Skoplje.

Informativni sistem za nadgledanje vrhunskih sportista u Republici Makedoniji.

Projekat je sproveden od strane: Fakultet sa Fizičko Obrazovanje, Skoplje.

Razvojne tendencije pojedinih antropometrijskih, funkcionalnih, motornih pokazatelja i socijo-ekonomskog statusa među učenicima oba pola uzrasta od 6 do 14 godina u osnovnim školama u opštini Kisela Voda. "Projekat je sproveden od strane Saveta Opštine Kisela Voda"

Razvojne tendencije pojedinih atropometrijskih, funkcionalnih, motornih pokazatelja i posturalni status među učenicima oba pola uzrasta od 6 do 14 godina u osnovnim školama u Opštini Strumica. Projekat je sproveden od strane Saveta Opštine Strumica.

Pripremanje informativnog sistema za nadgledanje vrhunskih sportista u Republici Makedoniji. Fakultet za Fizičko Obrazovanje, Sport i Zdravlje; Stručni sistem za pronaalaženje talenata u sportu – pridruženi saradnik 2015, projekat UKIM;

Uticaj pojedinih psihosocijalnih faktora na motivacionu spremnost za promenu navika fizičke aktivnosti studenata iz UKIM - (2015/16), projekat UKIM;

Motivacija studenata za fizičku aktivnost: Teorija samoopredeljenja - (2016/17), projekat UKIM;

Stalno praćenje razvoja talentovanih studenata – sportista u projektu "Sportska Akademija" (2014/15), Agencija za Omladinu i Sport;

Stalno praćenje razvoja talentovanih studenata – sportista u projektu "Sportska Akademija " (2015/16), Agencija za Omladinu;

Stalno poboljšanje nastavnika u fizičkom obrazovanju 2015/16, Vlada R . Makedonije; Nastavak obrazovanja nastavnika u fizičkom obrazovanju 2016/17, Vlada R .

Makedonije;

Moderne metode i pristupi u sprovođenju fizičkog i zdravstvenog obrazovanja za učenike četvrtog i petog razreda osnovnog obrazovanja (2016), Vlada R . Makedonije; Učesnik u međunarodnom naučnom projektu: (2017-1-MK01-KA201-035380, "Poboljšanje kvaliteta fizičkog obrazovanja u osnovnom obrazovanju"

Rad sa računarama, poput:

Microsoft Office (Word, Excel, Power Point, Access, Internet);

Umreživanje i administriranje mreza;

Veb dizajn i veb programiranje;

Rad sa bazama podataka;

Programski jezici: Visual Basic, ASP, PHP, HTML, SQL;

Grafički dizajn: CoralDraw, Photoshop, QuarkXPress;

Rad na višestrukim statističkim paketima;

Autor više računarskih programa vezanih za obrazovanje i sport;

VESTINE I ZNANJE :

Tehnički urednik žurnala "Istraživanje u fizičkom obrazovanju, sportu i zdravlju" Izdavač:

Fakultet za Fizičko Obrazovanje , Sport i Zdravlje u Skoplju

Član Saveza Školskih Sportova Skoplje.

ČLANSTVO U PREDUZEĆU I UDRUŽENJIMA:

JEZIK:

JEZIK	RAZUMEVANJE	GOVOR	PISANJE
0-5	JE		
ENGLESKI JEZIK	4	3	3
SRPSKI JEZIK	5	4	4
BUGARSKI JEZIK	4	3	3

VEŠTINE:

U ispunjavanju radnih zadataka se ističe kao precizan, savestan i revnosten. Poseduje bliski i korektan odnos sa studentima, i njegovi pedagoški kvaliteti ispoljeni tokom rada to i potvrđuju.

Učestvuje u sprovođenju vannastavnih aktivnosti studenata , poput prolećnog krosa, planinskih tura, pripreme studentskih sportskih ekipa za razna takmičenja, itd. Ispoljava spremnost za timski rad, odgovornost, doslednost i fleksibilnost.

TEME ISTRAŽIVANJA :

kineziološka antropologija

kineziometrija

multi varirajuće statističke metode

antropometrija

motorne veštine

struktura antropološkog statusa

merljive karakteristike testova Fizička aktivnosti , fitnes, aerobik aktivnosti,

Učinak fizioloških faktora na fizičku aktivnost

BIOGRAFSKI PODACI

Rođen u Skoplju. Osnovno i srednje obrazovanje je završio u Skoplju.U 1991 godini je diplomirao na Fakultetu za fizičku kulturu u Skoplju i bio je nagrađen od Univerziteta " Sv. Kiril i Metodij" kao najbolji student generacije. Nakon diplomiranja upisao postdiplomske studije u Skoplju. Sa odbranom magistarskog rada na temu : "Utvrđivanje biomehaničke strukture i optimalnost metodičke učenja atletskih disciplina" kandidat je dobio zvanje magistra nauka fizičke kulture. Doktorirao na fakultetu za fizičku kulturu u Skoplju u 2008 godini na temu : " Povezanost pojedinih psihosocijalnih i demografskih faktora na fizičku aktivnost kod omladine" i dobio je zvanje doktor kineziologije. Od 1995 do 2005 je radio u Državnoj srednjoj školi " V.A.-Dren" u Skoplju. U centru za fizičko obrazovanje na Fakultetu za fizičku kulturu se zaposlio od 2005 godine, gde je i radio do 2012 godine. Od 2012 godine se zaposlio na Fakultetu fizičke kulture u Skoplju kao asistent na grupi predmeta u naučnoj oblasti primenjene kineziologije. U 2013 godini mu je dodeljeno zvanje – docent za naučnu oblast primenjene kineziologije, na predmetu didaktika fizičkog obrazovanja i sporta. U 2018 godini izabran kao kandidat za zvanje – vanredan profesor u naučnoj oblasti primenjene kineziologije, na predmetu didaktika fizičkog obrazovanja i sporta. U 2018 je izabran za zvanje – vanredan profesor u naučnoj oblasti primenjene kineziologije

Stručna i opšta delatnost

Još od najranijeg uzrasta zanimali su ga sport i sportske aktivnosti, u kojima je i sam bio aktivni učesnik. Po završetku studija, pripremao je školske ekipe u više sportova za učeće na takmičenjima koje je organizovao Savez za školski sport, i pritom se uspešno takmičio sa svojim ekipama na opštinskim, gradskim i republičkim takmičenjima.

Pored nastavne delatnosti d-r Gontarev je pripremao kondicione planove i programe za više sportskih klubova u Republici. Poseduje iskustvo od dvadeset i pet godina kao fitness-trener u radu sa više fitness-klubova.

Naučnoistraživačka delatnost

D-r Serjoža Gontarev posebno interesovanje iskazuje u naučnoistraživačkom radu u oblasti kineziologije i dosada ima više od 180 objavljenih recenziranih radova.

Projekti

Učestvovao je kao saradnik u više projekata u zemlji i inostranstvu:

Izrada informativnog sistema za praćenje vrhunskih sportista u Republici Makedoniji. Fakultet za fizičko obrazovanje,sport i zdravlje. 2014;

Ekspertska sistem za otkrivanje sportskih talenata – koautor 2015 godine, projekat UKIM;

Povezanost pojedinih psihosocijalnih faktora na motivacionu spremnost za promenu navika fizičke aktivnosti kod studenata UKIM – (2015/16), projekat UKIM;

Motivacija studenata za upražnjavanje fizičke aktivnosti:

Teorija samoopredeljenja – (2016/17), Projekat UKIM;

Kontinuirano praćenje razvoja talentovanih učenika – sportista u projektu ‘Sportska akademija’ (2014/15), Agencija za omladinu i sport;

Kontinuirano praćenje razvoja talentovanih učenika – sportista u projektu ‘Sportska akademija’ (2015/16) , Agencija za omladinu i sport;

Kontinuirano usavršavanje nastavnika fizičkog obrazovanja – 2014/15, Vlada R. Makedonije;

Kontinuirano usavršavanje nastavnika fizičkog obrazovanja – 2015/16, Vlada R. Makedonije;

Kontinuirano usavršavanje nastavnika fizičkog obrazovanja – 2016/17, Vlada R. Makedonije;

Savremeni metodi i pristupi realizaciji nastave fizičkog i zdravstvenog obrazovanja sa učenicima četvrtog i petog razreda osnovnog obrazovanja (2016), Vlada R. Makedonije;

Učesnik međunarodnog naučnog projekta: (2017-1-MK01-KA201-035380, “Improving the quality of physical education at primary education level and presenting its relevance and importance for the health and good of coming generations”.

Pedagoško iskustvo

Imajući u vidu činjenicu da je d-r Serjoža Gontarev ceo svoj radni vek , već od diplomiranja proveo u obrazovnom procesu, radeći sa učenicima, sportistima i studentima, Komisija sa pravom konstatuje da kandidat poseduje bogato pedagoško iskustvo , neophodno za radno mesto za koje konkuriše. Lično potenciram njegovu angažovanost u radu sa mladima , njegovu nesebičnost i datu pomoć sa jedinstvenim ciljem da se uspešno savladaju i usvoje tehnike i veštine sportskih disciplina koje proizilaze iz nastavnog programa predmeta fizičkog obrazovanja.

Veštine i Znanja

Rad sa računarima
Microsoft Office (Word,Excel,Power Point, Access, Internet);
uspostavljanje mreža; administriranje mreža;
veb dizajn i veb programiranje;
rad sa bazama podataka;
programske jezici (Visual Basic, ASP, PHP, SQL, Java);
grafički dizajn (Corel Draw, Photoshop,QuarkXPress, Macromedia);
rad sa više statističkih paketa;
rad sa mnogo drugih računarskih programa;
autor više računarskih programa vezanih za sportsko obrazovanje

Poznavanje Jezika

Makedonski (maternji jezik), engleski i srpski

Samoevaluaciona ocena od strane studenata za izvršenu nastavu

Na osnovu sprovedenih studentskih anketa za ocenjivanje celokupnog angažmana d-r Serjože Gontarova za predmet didaktika fizičkog obrazovanja i sport, koju predaje na četvrtoj godini studija, konstatovana je pozitivna ocena od strane samoevaluacije

SPISAK OBJAVLJENIH RADOVA

1. Гонтарев, Серјожа. (1996). Факторска валидност на некои тестови за проценување на координацијата на целото тело, *Физичка култура*, 1-2, 37-39.
2. Гонтарев, С. (1996). Релијабилност на некои тестови за проценување на координацијата на целото тело, *Физичка култура*, 1-2, 42-44
3. Георгиев, Г., Гонтарев, С. (1997). Канонички релации меѓу некои биомоторни варијабли за проценување на прецизноста и биомоторниот простор, *Физичка култура*, 1-2, 182-183.
4. Гонтарев, С., Вучидолов, М. (1997). Следењето на оптеретувањето и агажирањето на учениците на чаот по физичко воспитување со помош на Полар-пулс монитор, *Физичка култура*, 1-2, 232-234.
5. Георгиев, Г., Гонтарев, С. (1998). Канонички релации меѓу некои биомоторни варијабли за проценување на механизмот за регулација на движењето и механизмот за енергетска регулација кај ученичките од 11-годишна возраст, *Физичка култура*, 1-2, . 21-22.
6. Наумовски, А., Георгиев, Г., Гонтарев С. (1998). Состојба на резултатите на некои варијабли за проценување на биомоторните способности кај учениците и ученичките од 11-годишна возраст, *Традиционална научна конференција на националната спортска академија*, Софија, 21-23.05.1998
7. Георгиев, Г., Гонтарев, С. (1998). Утврдување и компарирање на мерните карактеристики на некои биомоторни варијабли за проценување на координацијата кај испитаниците со различен степен на биомоторна активност, *Физичка култура*, 1-2, 108-109.
8. Гонтарев, С., Глигоров, С. (1998). Влијанието на некои манифестни и латентни биомоторни варијабли при реализацијата на некои ситуациони задачи во борење слободен стил, *Физичка култур*, 1-2, 119-121.
9. Гонтарев, С., Глигоров, С. (1999). Канонички релации меѓу биомоторниот простор и некои ситуациони задачи во борење слободен стил, *Физичка култура*, 1-2, 57-60.
10. Гонтарев, С., Глигоров, С. (1999). Мерни карактеристики на неколку биомоторни варијабли за проценување на координацијата кај испитаниците од центарот за образование на кадри од областа на безбедноста. *Годишник на Факултетот за безбедност*, Скопје, 1, 132-136.
11. Гонтарев, С., Глигоров, С., Георгиев, Г. (2001). Ставови на ученичките од прва година опфатени со програмата "ФАРЕ" кон спорот и спортските активности и влијанието на некои социолошки фактори врз нивното формирање, *Физичка култура*, 1-2, 40-42.
12. Гонтарев, С., Глигоров, С., Јанушев, Р. (2002) Влијанието на некои антропометриски и биомоторни варијабли во успешното совладување на армиски препреки кај припадниците на единицата за специјални задачи. *Традиционална научна конференција на националната спортска академија Софија*, 12-13.12.2002
13. Глигоров, С., Гонтарев, С. (2002). Согледување и компарирање на мерните карактеристики на некои тестови за проценување на експлозивната снага кај учениците од центарот за образование на кадри од областа на безбедноста и спортисти - борачи. *Традиционална научна конференција на националната спортска академија Софија*, 12-13.12.2002
14. Саздовски, Ч., Новачевска, С, Гонтарев, С. (2004). Компаративни релации на некои антропометриски и биомоторни карактеристики и некои ситуациони задачи кај младите карате спортистки на возраст од 14 до 18 години. *Научна конференција со меѓународно учество, "Физическото възпитание и спортът в образователната система". Благоевград 4-5 Ноември, 2004 година*. Университет "Неофит Рилски" стр. 257-260
15. Александар, Н., Георгиев, Г., Гонтарев, С. (2004). Компарација на две методи за кос трансформација од програмскиот пакет SPSS на резултатите од моторните тестови со една и повеќе честици, *Физичка култура*, 2, 2004, 12-15.
16. Новачевска, С., Саздовски, Ч., Гонтарев, С. (2004). Поврзаност на ставовите на студентките кон физичкото образование со брзината и силата како базични моторички способности.

Меѓународна научна конференција на Националната спортска академија, катедра "Кошарка, одбојка ракомет". Спорт & Наука, Извънреден брои, 231-238.

17. Гонтарев, С. (2005). Влијанието на некои манифестни моторни варијабли во успешното изведување на некои ситуациони задачи од ракометната игра. *Првиот Меѓународен симпозиум на тема: "Наставата по физичко образование, спортом и спортските активности на студентите (состојби и перспективи)*. Скопје, 25 - 27 Март, 83-86.
18. Саздовски, Ч., Новачевска, Н., Гонтарев С. (2005) .Влијанието на програмираното репетитивно мускулно напречнување врз подобрување на некои општи и специвични биомоторни и антропометриски варијабли кај младите карате спортисти од женски пол на возраст од 14 до 18 години. *Првиот Меѓународен симпозиум на тема: "Наставата по физичко образование, спортом и спортските активности на студентите (состојби и перспективи)*. Скопје, 1, 90-92.
19. Саздовским Ч., Новачевска, С., Гонтарев, С. (2004). Компаративни релации на некои антропометриски и биомоторни карактеристики и некои ситуациони задачи кај младите карате спортистки на возраст од 14 до 18 години. *Научна конференција со меѓународно учество, "Физическото влијание и спортивтв образователната система"*. Благоевград 4-5 Ноември, 2004 година. Университет "Неофит Рилски"
20. Гонтарев, С. (2005) Влијанието на некои манифестни моторни варијабли во успешното изведување на некои ситуациони задачи од ракометната игра. *Првиот Меѓународен симпозиум на тема: "Наставата по физичко образование, спортом и спортските активности на студентите (состојби и перспективи)*. Скопје, 1, 83-86.
21. Гонтарев, С. (2005). Влијанието на некои латентни моторни варијабли во успешното изведување на некои ситуациони задачи од ракометната игра. *Физичка култура*, 1, 57-60.
22. Саздовски, Ч., Гонтарев, С., Новачевска, С. (2005). Влијанието на неки антрополошки димензии врз успешното изведување на некои ситуациони задачи кај младите карате спортисти на возраст од 14 до 16 години. *Физичка култура*, 2, 43-46
23. Гонтарев, С., Саздовски, Ч., Новачевска, С. (2005). Канонички релации меѓу некои варијабли за проценување на механизмот за структуирање на движњата и некои варијабли за проценување на когнитивните способности кај младите карате спортистки на возраст од 14 до 16 години. *Физичка култура*, 2, 172-174.
24. Александар, Н., Глигоров, С., Георгиев, Г., Гонтарев, С. (2005). Поврзаноста на некои моторни тестови со одредени когнитивни способности кај кандидатите за прием во единицата за специјални полициски сили. *Физичка култура*, 2, 18-22.
25. Новачевска, С., Саздовски, Ч., Гонтарев, С. (2005.) Силата како детерминанта за формирање на позитивни ставови кон физичкото образование. *Физичка култура*, 2, 80-82.
26. Naumovski, A. Georgiev, G & Gontarev, S. (2005) Methodological contribution for defining motor space in reference to different types of results registration with composit tests. *4th international scientific conference on kinesiology, Opatija*, 7-11, 716-718
27. Наумовски, А., Георгиев, Г., Гонтарев С. (2005). Компарирање на утврдената моторна структура со различни методолошко статистички постапки кај учениците и ученичките од 11 години, *Научна конференција со меѓународно учество, Благоевград, 2005 година. Универзитет "Неофит Рилски"*
28. Новачевска, С. Саздовски, Ч., Гонтарев С. (2005). Влијанието на морфолошките карактеристики врз ставовите на студентите кон физичкото образование. *Првиот Меѓународен симпозиум на тема: "Наставата по физичко образование, спортом и спортските активности на студентите (состојби и перспективи)*. Скопје, 1, 6-9.
29. Гонтарев, С., Георгиев, Г. (2006). Преглед на постапките за одредување на латентните димензии. *Физичка култура*, 1, 42-44.
30. Наумовски, А., Гонтарев, С., Срхој Љ. (2006). Компарирања на знаењата во различни функции на спортскиот менаџмент кај испитаници од машки и женски пол. *Физичка култура*, 1, 42-44.

31. Наумовски, А., Гонтарев, С., Глигоров, С. (2006). Споредби на успехот во знаењата за основните функции на спортскиот менаџмент кај една група спортски кадри. *Физичка култура*, 2, 17-21.
32. Наумовски, А., Глигоров, С., Гонтарев, С., Насев, Н. (2006) Согледување и компарирање на релијабилноста и валидноста на некои тестови со класичен и имаж модел за проценување на експлозивната снага кај испитаници со различно ниво на моторни способности. *Физичка култура*, 2, 65-71
33. Саздовски, Ч., Гонтарев, С., Новачевска С., (2006). Влијанието на неки антропометриски, моторни и психолошки варијабли врз успешното изведување на ситуационата варијабла удари со нога за 10 скунди кај младите карате спортисти на возраст од 14 до 16 години. *Физичка култура* 2, 93-97.
34. Крстевски Б., Гонтарев С. и Крстевска М. (2006). Влијание на одредени антропометриски варијабли врз одредени моторни варијабли кои ја дефинираат експлозивната сила на долните екстремитети. *Федерација на училиштен спорт на Македонија, Пелистер* (1), 280-285.
35. Новачевска, С., Саздовски, Ч., Гонтарев, (2006). Латентната структура на психолошките особини и ставовите на студентите кон физичкото образование. *Физичка култура*, 2, 144-148
36. Naumovski, A. Gligorov, S., Gontarev, S., Angelov, S. (2007). Possible approach for objective selection of candidates for acceptance in special police force. Права балканска полициска конференција за спорт и физичко образование, 19-22 јануар, 19-23.
37. Наумовски, А., Ристова, В., Гонтарев, С. (2007). Прилог за избор на компетентни експерти за оценување на знаење за менаџментот во спортските игри. *Меѓународна научна конференција на Националната спортска академија, катедра "Кошарка, одбојка ракомет". Спорт & Наука*, 5, 79-84.
38. Георгиев, Г., Александровиќ, М., Гонтарев, С., Кечовски, Б (2007). Прилог за селекција во спортските игри во зависност од моторните способности на учениците. *Меѓународна научна конференција на Националната спортска академија, катедра "Кошарка, одбојка ракомет". Спорт & Наука*, 5, 231-238.
39. Стојчевски, С., Гонтарев, С. (2007). Компаративна неких социјално-демографских карактеристика измеѓу ученика -рукометаша из средњих школа у односу на осталих ученика у школској 1999 и 2007 године. *XII Меѓународни скуп, ФИС Комуникације*, 1, 40-40
40. Крстевски Б., Крстевска М. и Каршаковска Д.Ј. (2007). Ефекти од дванаесет неделен систематски тренажен процес за развој на експлозивната сила на долните екстремитети кај кошаркари на 17 годишна возраст. *Физичка култура* (1), 128-132.
41. Глигоров, Г., Наумовски, А., Гонтарев, С. Андоновски, Т. (2008) Релации меѓу резултатите од некои моторни и конативни тестови кај потенцијални кандидати за прием во единицата за специјални полициски задачи. *Меѓународна научна конференција на Националната спортска академија, катедра "Теорија на физичко воспитание". Софија, 11-12 декемвр, 2008 година*.
42. Стојчевски, С., Гонтарев. С. (2008). Влијанието на некои социодемографски фактори врз физичката активност кај младите. *Меѓународна научна конференција на Националната спортска академија, катедра "Теорија на физичко воспитание". Софија, 11-12 декемвр, 2008 година*.
43. Стојчевски, С., Гонтарев С. (2008) .Поврзаноста на некои манифестни и латентни варијабли и ситуациони задачи кај ученици ракометари од средните училишта. *Меѓународна научна конференција на Националната спортска академија, катедра "Теорија на физичко воспитание". Софија, 11-12 декемвр, 2008 година*.
44. Наумовски, А., Глигоров, Г., Гонтарев, С. (2008). Влијанието на моторните способности врз интелектуалните способности кај кандидати за селектирање во специјалните полициски сили. *Меѓународна научна конференција на Националната спортска академија, катедра*

- "Теорија на физичко воспитание". Софија, 11-12 декемвр, 2008 година.
45. Naumovski, A., Gligorov, S., Gontarev. (2008). Komparacije povezanosti između nekih bazičnih i situacionih manifestnih i latentnih varijabli kod rvača u slobodnom stilu. *The 4th international scientific symposium of martial arts*. Pančevo, 24 maj, 2008 godina.
 46. Naumovski, A., Gontarev, S., Strezovski, G. i Nastevski,V. (2007). Selektiranje eksperta za ocenjvanje znanja o nekim funkcijama sportskog menadžmenta [Selection of experts for evaluation of knowledge about some function of sport management]. *3rd International conference "Management in sport", Beograd, 2007, Collection of papers*, (201-206). Beograd: Univerzitet "Braća Karić", Fakultet za menadžment u sportu.
 47. Naumovski, A., Tripunski, M. i Gontarev, S. (2007). Kompariranje integriranih znanja o sportskom menadžmentu kod ispitanika oba pola koji obavljaju zadatke menadžmenta u sportskim klubovima [Comparasion of integrated common knowledge about sport menagment between the examines of both genders who work on management tasks in sport club]. *3rd International conference "Management in sport , Beograd, 2007, Collection of papers*, (445-450). Beograd: Univerzitet "Braća Karić", Fakultet za menadžment u sportu.
 48. Naumovski, A., Gontarev, S. i Gligorov, S. (2008). Prilog prediktivnih relacija uticaja nekih kognitivnih i motivacioni variabli na uspeh znanja u osnovnim funkcijama sportskog menadžmenta.[Application of prediktive relation influences of some cognitive and motivational variables to knowledge success in basic functions of sport management]. *4th International conference " Management in sport ", Beograd, 2007, Collection of papers* , (485-492). Beograd: Univerzitet "Braća Karić", Fakultet za menadžment u sportu.
 49. Naumovski, A., Gontarev, S., Ristova, V. (2008). Distribucija osnovnih znanja potencijalnih sportskih menadžera o nekim funkcijama menadžmenta. *4th International conference " Management in sport ", Beograd, 2007, Collection of papers* , (485-492). Beograd: Univerzitet "Braća Karić", Fakultet za menadžment u sportu.
 50. Крстевски Б., Гонтарев С. и Крстевска М. (2008). Влијание на некои антропометриски мерки врз успешното изведување на некои тестови за проценување на експлозивната сила на долните екстремитети кај кошаркари на 14 годишна возраст. *Федерација на училишни спорти на Македонија, Пелистер* (1), 340-344.
 51. Стамениов Р , Крстевски Б. и Гонтарев С. (2008). Ефекти од дванаесет неделен систематско вежбање врз подобрување на експлозивната сила на долните екстремитети кај млади кошаркари. *Физичка култура* (2),17-21
 52. Стамениов Р., Гонтарев С. и Крстевски Б. (2008). Колку луѓето треба да бидат физички активни. *Физичка култура* (2),97-100
 53. Крстевски Б. и Гонтарев С. и Стаменов Р. (2009). Канонички релации меѓу некои тестови за проценување на општите и специфичните моторини способности кај кошаркари на 17 годишна возраст. *Физичка култура* (2), 163-165.
 54. Гонтарев, С., Крстевски, Б. Симева, С. (2009). Физичката активност и седентарните навики кај младите, *Наука & спорт*, 1, 7-12
 55. Гонтарев, С., Симева, С., Крстевски, Б., Крстевска М. (2009). Квалитетот на населбата во функција на детерминирање на нивото на физичката активност кај ученичките од 15 до 18 години, *Наука & спорт*, 1, 13-18
 56. Стаменов, С., Гонтарев, С., Димитриоска, К.Ј. (2009). Применливоста на транстеоретскиот модел во истражувањето на процесот на промена на физичката активност кај студентките, *Наука & спорт*, 1, 133-139
 57. Глигоров, С., Гонтарев, С. (2009). Предиктивна вредност на некои базични моторни тестови врз успехот на некои ситуации моторни тестови кај борачите во слободен стил. *Физичка култура*, 2, 15-20.
 58. Гонтарев, С., Саздовски, Ч., Новачевска, С., Калач, Р.. (2009). Физичката активност и интересите на студентите од универзитетот "Св. Кирил и Методиј"- Скопје, *Наука & спорт*, 1, 147-153

59. Стојчевски, С., Гонтареви, С., Калач, Р. (2010). Ставот на учениците од 16 годишна возраст од македонската и албанската етничка заедница кон споротот. *Физичка култура*, 1, 65-68.
60. Калач, Р., Гонтарев, С. (2010). Телесни повреди за време на натпреварите (2000-2010 година) кај боксерите од република Македонија. *Физичка култура*, 1, 76-78.
61. Калач, Р., Тодоровиќ, Л., Гонтарев С.. (2010). Прилог кон поја вата на трагичните настани на спортските терени. *Физичка култура*, 2, 38-39.
62. Калач, Р., Гонтарев, С. (2010). Социјалниот статус на спортсите од различни боречки спортови. *Физичка култура*, 2, 80-83.
63. Наумовски, А., Глигоров, Г., Гонтарев, С. (2010). Каноничка поврзаност на моторните со конативните и когнитивните варијабли кај кандидатите за селектирање во специјалните полициски сили. *Физичка култура*, 2, 16-21.
64. Гонтарев С. и Крстевски Б. (2011). Влијанието на некои психосоцијални фактори врз мотивацијоната подготвеност за промена на навиките за физичката активност кај ученичките од 15 до 18 годишна возраст. *Федерација на училишни спорти на Македонија, Дојран*, (1), 281-287.
65. Стаменов Р. Гонтарев С., Крстевски Б, Каршаковска Д.Ј. (2011). Утврдување на факторската структура и основните мерни карактеристики на некои тестови за проценување на прецизнастта. *Федерација на училишни спорти на Македонија, Дојран*, (1), 315-320
66. Серјожа Гонтарев, Чедомир Саздовски, Славица Новачевска, Ристо Стаменов и Илиев Филип (2011). Можност за примена на софтверски пакет "Макфитнесметар" во следењето на физичката развиеност и моторните способности кај децата од основните училишта. *Федерација на училишни спорти на Македонија, Дојран*, (1), 154-159
67. Чедомир, С., Гонтарев, С. (2012). Разлики во моторните тестови меѓу групите ученички од раната училишна возраст од основните училишта во општина Кисела Вода формирани врз основа на индексот на телесна маса. *LI Конгрес, антрополошког друштва Србије*, 1,
68. Kalač, R., Gontarev, S., & Stojčevski, S. (2011). Measurement features of some specifically motor tests on boxers. *Activities in physical education and sport*2(1), 157-162
69. Naumovski, A., Gontarev, S. (2012). Comparison of latent motor dimensions congruence with boys and girls at the age of 12. Proceedings of book XVI International Scientific Congress "Olympic Sports and Sport for All" and VI International Scientific Congress „Sport, Stress, (41-44). Sofia: National Sports Academy "Vassil Levski".
70. Коафтор на учебник за средно образование „Основи на теорија и методика на споротот“.
71. Афтор на научна монографија „Развојни тенденции на некои антропометрички, функционални, моторни показатели и социо-економскиот статус кај учениците од двата пола од 6 - 14 годишна возраст од основните училишта во општина Кисела Вода“.
72. Автор на стручна книга-прирачник "Аеробик"
73. Gontarev, S., Zivkovic, V., Velickovska, L. A., & Naumovski, M. (2014). First normative reference of standing long jump indicates gender difference in lower muscular strength of Macedonian school children. *Health*, 6,(99), 99-106. (**IF-0.16 - Web of Science**)
74. Seryozha Gontarev and Ruzdija Kalac, (2014). The relationship between overweight, obesity and physical fitness among eleven and twelve-year-old Macedonian adolescents. *Journal of Physical Education & Sport*, 14(2), 178-185.
75. Ruzdija Kalač and Serjoza Gontarev (2014) Factor structure of basic motor tests among boxers from the Republic of Macedonia. *Resaarch in Kinesiology*, 42(1), 45- 50.
76. Ruzdija Kalač and Serjoza Gontarev (2014) Canonical relation of basic and specific motor abilities in boxers. *Resaarch in Kinesiology*, 42(2), 118 -121.
77. Ruzdija Kalač and Serjoza Gontarev (2014) Relations of basic and specific motor abilities in boxers. *Resaarch in Kinesiology*, 42(2), 122 -127.
78. Vujica Živkovic, Lidija Todorovska, Lence A. Veličkovska, Serjoža Gontarev, and Ruždija Kalac

- (2014) Relationships between overweight, obesity and physical fitness of thirteen and fourteen-year-old Macedonian adolescents. *SportLogia*, 10(2), 106–115.
79. Ruzdija Kalac, Seryozha Gontarev, Lence A. Velickovska (2014) Perceived barriers to physical activity among Macedonian adolescents. *Research in Physical Education, Sport & Health*, 3(2), 51-57.
80. Gontarev, S. & Kalac, R. (2014) Differences in Level of Physical Fitness of Students in relation to gender at the ages between 11 to 14-Years, *Education Practice and Innovation*, 1(2), 74-81.
81. Gontarev, S. & Kalac, R. (2014) Association between Obesity and Socioeconomic Factors in Macedonian Children and Adolescents, *Advances in Life Sciences and Health*, 1(1), 55-63.
82. Gontarev, S. & Kalac, R. (2014) Flexibility and Abdominal Strength among Macedonian children and adolescents: Eurofit Protocol, *Res. J. of Physical Education Sci.*, 2(10), 17-21.
83. Agim Redjepi, Serjoza Gonatarev, Lyudmil Petrov, Magdalena Damijanovska and Ruzdija Kalac, (2014) The Influence of Some Psycho-social Factors on Physical Activity among Female Students Between the Ages of 11 and 14, *SOP Transactions on Psychology*, 1(2), 35-41.
84. Živković, V., Ajdinski, G., Velickovska, L. A., & Gontarev, S. (2014). Physical fitness levels among Macedonian adolescents residing within the skopje local municipality. *Research in Physical Education, Sport & Health*, 3(1), 33-42.
85. Stojmanovska, D. S., Gontarev, S., Dimeski, F., & Gava, B. P. (2014). Decreasing of body mass and the percent of fat mass at male recreationists with body building. *Research in Physical Education, Sport & Health*, 3(1), 81-86.
86. Seryozha Gontarev, Vujica Živković, Ruzdija Kalac (2014) Differences between physical fitness profiles of macedonian adolescent in urban and rural areas in Strumica, Republic of Macedonia. *Research in Physical Education, Sport & Health*, 3(2), 17-24.
87. Seryozha Gontarev and Kalac Ruzdija, (2014) The Association of Weight Status with Physical Fitness among Macedonian Children, *Advances in Life Sciences and Health*, In Press.
88. Gontarev, S., Milenkovski, J., Uslu, S., Misovski, A. and Velickovska. A. L. (2013) Differences Between Physical Fitness Profiles of Macedonian Children in Urban and Rural Areas in Strumica, Republic of Macedonia. *World Journal of Sport Sciences*, 8(1), 6-12.
89. Gontarev, S., Uslu, S., Milenkovski, J., Ozkan, A., & Misovski, A. (2013). Physical Fitness Levels Among Macedonian Children and Adolescents. *International Journal of Academic Research*, 5(6), 44-52.
90. Gontarev, S. Zivkovic, V., Kalac, R., Markovski, N., Milenkovski, J. (2013) Difference in motor capabilities of children from an early school age in relation to gender. *Research in the physical education, sport and health*, 2(1), 73-78.
91. Gontarev, S., Naumovski, M., Kalac, R., & Markovikj, S. (2013) The influence of the socioeconomic status of some anthropometric, functional, and motor indicators on young examinees. *Research in the physical education, sport and health*, 2(1), 17-26.
92. Gontarev, S., Zivkovic, V., Naumovski, M., Kalac, R (2013) Development of the physical capabilities of students of both sexes aged from 6 to 14 years old. *Research in the physical education, sport and health*, 2(2), 11-18.
93. Kalac, R., Popovski, L., Gontarev, S., Markovski, N.,(2013) Comparative analysis of some motor tests among the greatest wrestlers and boxers in the Republic of Macedonia. *Research in the physical education, sport and health*, 2(2), 47-50.
94. Kalac, R. and Gontarev, S. (2013) Motor skill, cognitive and conative variables on the performance of motor capacity by throwing off 100 combined punches at a heavy bag among boxer. *Resaarch in Kinesiology*, 41(2), 169-172.
95. Lenče Aleksovska-Veličkovska, Vujica Živković, Milan Naumovski, Daniela Šukova-Stojmanovska and Serjoža Gontarev (2013) Effect of some psycho-social factors on the motivational readiness for change in physical activity habits among young school girls aged 15 to 18. 3rd International Scientific Conference, Novi Sad, pp. 513-522.

96. Magdalena Damjanovska, Serjoza Gontarev, Agim Rhexepi (2013) Differences between the physical fitness profiles of Macedonian adolescents in urban and rural areas in the Municipality of Kisela Voda. *XVI Scientific Conference,,FIS COMMUNICATIONS 2013" in physical education, sport and recreation and I International Scientific Conference, Nis*, 384- 391.
97. Gontarev, S., Ruždija, K., Živković, V. (2014) Growth and Development of Anthropometric Measures And The Physical Well -Being Of Students In The Early And Middle School Age - A Comprehensive Study Of Macedonian Students. Proceedings of the XVII Scientific Conference, University of Niš, Faculty of Sport and Physical Education „FIS COMMUNICATIONS 2014". (332-340) Niš: Faculty of Sport and Physical Education.
98. Ruždija, K., Gontarev, S., Veličkovska A.L. (2014) Differences In Some General And Specific Motor Skills Of Different Weight Categories Among Macedonian Boxers. Proceedings of the XVII Scientific Conference, University of Niš, Faculty of Sport and Physical Education „FIS COMMUNICATIONS 2014". (39-43) Niš: Faculty of Sport and Physical Education.
99. Strasho Gligorov, Serjoza V. Gontarev, Xhezi Kamberi. (2014) Comparation of reliability and validity of some tests with conventional and exemplary model for evaluation of coordination within the subjects of above average motor skills. Proceedings of the XVII Scientific Conference, University of Niš, Faculty of Sport and Physical Education „FIS COMMUNICATIONS 2014". (226-231) Niš: Faculty of Sport and Physical Education.
100. Kalac Ruzdija, Seryozha Gontarev , Magdalena Damjanovska (2013) Relations of The Motor- and Situational Motor-Skill Capabilities of Macedonian Boxers. Proceedings of the International Scientific Conference “Effects of Physical Activity Application to Anthropological Status With Children, Youth and Adults”, University of Belgrade, Faculty of Sport and Physical Education (208-214) Belgrade: Faculty of Sport and Physical Education.
101. Gontarev, S., Ruzdija, K., Damjanovska, M. (2013) The Differences Of Functional Anthropometric And Motor Indicators Among The Adolescents With Differing Levels Of Cardio Respiratory Fitness. Proceedings of the International Scientific Conference “Effects of Physical Activity Application to Anthropological Status With Children, Youth and Adults”, University of Belgrade, Faculty of Sport and Physical Education (251-258) Belgrade: Faculty of Sport and Physical Education.
102. Strasho Gligorov, Serjoza Gontarev, Goran Kasum, Xhezi Kamberi (2013) Perception and Comparison of The Measuring Characteristics of Certain Tests For Assessment of The Explosive Strength of The Students at the Center for Educating Staff in The Area of Security and Freestyle Wrestlers. Proceedings of the International Scientific Conference “Effects of Physical Activity Application to Anthropological Status With Children, Youth and Adults”, University of Belgrade, Faculty of Sport and Physical Education (259-266) Belgrade: Faculty of Sport and Physical Education.
103. Magdalena Damjanovska, Serjoza Gontarev, Lepa Radislavljević (2013) Determination of Measurement Characteristics for Rhythmic Skills Assessment Tests. Proceedings of the International Scientific Conference “Effects of Physical Activity Application to Anthropological Status With Children, Youth and Adults”, University of Belgrade, Faculty of Sport and Physical Education (281-287) Belgrade: Faculty of Sport and Physical Education.
104. Magdalena Damjanovska, Serjoza Gontarev, Agim Rhedzepi, Giurka Gantcheva (2014). Comparing reliability and validity of some tests with classic and image model of assessment rhythmic ability. Proceedings of the International Scientific Conference “Effects of Physical Activity Application to Anthropological Status With Children, Youth and Adults”, University of Belgrade, Faculty of Sport and Physical Education. Belgrade: Faculty of Sport and Physical Education.
105. Seryozha Gontarev, Ruzdija Kalac, Agim Redjepi (2014). Physical activity and sedentary habits among Macedonian adolescents from Albanian ethnic community. Proceedings of the International Scientific Conference “Effects of Physical Activity Application to Anthropological Status With Children, Youth and Adults”, University of Belgrade, Faculty of Sport and Physical Education. Belgrade: Faculty of Sport and Physical Education.
106. K Ruzhdija, S Gontarev (2013) Motor Skill, Cognitive And Conative Variables On The Performance Of Motor Capacity By Throwing Off 100 Combined Punches At A Heavy Bag

- Among Boxers. Research in Kinesiology 41 (2), 169-172.
107. Ruzdija Kalač and Serjoza Gontarev (2014) Factor structure of basic motor tests among boxers from the Republic of Macedonia. Resaarch in Kinesiology, 42(1), 45- 50.
 108. Ruzdija Kalač and Serjoza Gontarev (2014) Canonical relation of basic and specific motor abilities in boxers. Resaarch in Kinesiology, 42(2), 118 -121.
 109. Ruzdija Kalač and Serjoza Gontarev (2014) Relations of basic and specific motor abilities in boxers. Resaarch in Kinesiology, 42(2), 122 -127.
 110. Agim Redjepi, Serjoza Gonatarev, Lyudmil Petrov, Magdalena Damijanovska and Ruzdija Kalac, (2014). The Influence of Some Psycho-social Factors on Physical Activity among Female Students Between the Ages of 11 and 14, SOP Transactions on Psychology, 1(2), 35-41.
 111. Vujica Živkovic, Lidija Todorovska, Lence A. Veličkovska, Serjoža Gontarev, and Ruždija Kalac (2014) Relationships between overweight, obesity and physical fitness of thirteen and fourteen-year-old Macedonian adolescen. SportLogia, 10(2), 106–115.
 112. Gontarev, S. & Kalac, R. (2014) Flexibility and Abdominal Strength among Macedonian children and adolescents: Eurofit Protocol, Res. J. of Physical Education Sci., 2(10),17-21.
 113. Gontarev, S. & Kalac, R. (2014) Differences in Level of Physical Fitness of Students in relation to gender at the ages between 11 to 14-Years, Education Practice and Innovation, 1(2), 74-81.
 114. Gontarev, S. & Kalac, R. (2014) Association between Obesity and Socioeconomic Factors in Macedonian Children and Adolescents, Advances in Life Sciences and Health, 1(1), 55-63.
 115. Gontarev, S., & Ruzdija, K. (2015). The Association of Weight Status with Physical Fitness among Macedonian Children. Advances in life sciences and health, 1(1), 55-63.
 116. Seryozha Gontarev, Lence A. Velickovska, Ruzdija Kalach, Ivan Anastasovski (2016) The effects of specially programmed classes inphysical education on some secondary schoolsecond grade schoolgirls' fitness skills.
 117. Kalach Ruzdija, Seryozha Gontarev (2016). Comparative Analysis Of Motor Skills For Boxers With Different Competitive Level Of The Competition Success In The Republic Of Macedonia. Facta Universitatis..
 118. Gontarev, S., Milenkovski, J., Uslu, S., Misovski, A. and Velickovska. A. L. (2013) Differences Between Physical Fitness Profiles of Macedonian Children in Urban and Rural Areas in Strumica, Republic of Macedonia. World Journal of Sport Sciences, 8(1), 6-12.
 119. Gontarev, S., Uslu, S., Milenkovski, J., Ozkan, A., & Misovski, A. (2013). Physical Fitness Levels Among Macedonian Children and Adolescents. International Journal of Academic Research, 5(6), 44-52.
 120. Bojadzieva, S.B., Janevska, N.N, Zafirovska, B., Mateeva, N. Chadikovska, E., Gontarev, S. (2014) Sex and age specific differences of some anthropometric parameters and BMI in Macedonian adolescents. Acta Morphologica, 11(2), 10-14.
 121. Ruzdija Kalach, Seryozha Gontarev, Zikica Tasevski (2016) Determining The Factor Validity Of Tests For Evaluation Of Certain Basic Motor Skills For Successful Boxers From The Republic Of Macedonia. Research in Physical Education, Sport & Health, 5(1), 71-76.
 122. Seryozha Gontarev, Milan Naumovski, Kalac Ruzdija & Sofche Markovikj (2013) The influence of the socioeconomic status of some anthropometric, functional, and motor indicators on young examinees Research in the physical education, sport and health, 2(1), 17-26.
 123. Seryozha Gontarev, Vujica Zivkovic, Ruzdija Kalac, Nebojsa Markovski, Josko Milenkovski (2013) Difference in motor capabilities of children from an early school age in relation to gender. Research in the physical education, sport and health, 2(1), 73-78.
 124. Gontarev, S., Zivkovic, V., Naumovski, M., & Kalac, R. (2013). Development Of The Physical Capabilities Of Students Of Both Sexes Aged From 6 To 14 Years Old. Research in Physical Education, Sport & Health, 2(2).
 125. Ruzhdija, K., Popovski, L., Gontarev, S., & Markovski, N. (2013). Comparative Analysis Of

Some Motor Tests Among The Greatest Wrestlers And Boxers In The Republic Of Macedonia. Research in Physical Education, Sport & Health, 2(2).

126. Seryozha Gontarev, Vujica Živković, Ruzdija Kalac (2014) Differences between physical fitness profiles of macedonian adolescent in urban and rural areas in Strumica, Republic of Macedonia. Research in Physical Education, Sport & Health, 3(2), 17-24.
127. Ruzdija Kalac, Seryozha Gontarev, Lence A. Velickovska (2014) Perceived barriers to physical activity among Macedonian adolescents. Research in Physical Education, Sport & Health, 3(2), 51-57.
128. Gontarev, S., Živković, V., Kalac, R., Anastasovski, I., & Markovski, N. (2015). The Effects From Special Educational Program Of Physical Education With Third Step-Aerobics Hour Over Motor Abilities For Female Students From Ii High School Year. Research in Physical Education, Sport & Health, 4(1).
129. Kalac, R., Gontarev, S., Veličkovska, L. A., Anastasovski, I., & Redjepi, A. (2015). Physical Activity And Sedentary Habits Among Macedonian Adolescents From Albanian Ethnic Community. Research in Physical Education, Sport & Health, 4(1).
130. Gontarev, S., Kalac, R., & Naumovski, M. (2015). The Effects Of Special Programmed Classes In Physical Education With Third Lesson Basketball On Some Motor Skills For Female Students Of Ii Year Of High School Education. Research in Physical Education, Sport & Health, 4(2).
131. Kalac, R., & Gontarev, S. (2015). Cross-Correlation Between The Anthropometric Measures And Motor Tests For Sudents From 6 To 14 Years. Research in Physical Education, Sport & Health, 4(2).
132. Seryozha Gontarev, Ruzdija Kalac, Lenche V. Aleksovska (2016) Perceived Exercise Benefits And Barriers Of Non-Exercising In Adolescent Female In The Macedonia Research in Physical Education, Sport & Health, 5(2).
133. Seryozha Gontarev, Ruzdija Kalac, Andrijana Misovski (2016). Nutritional Status And Blood Pressure In Adolescent Students, Research in Physical Education, Sport & Health, 5(2).
134. Seryozha Gontarev, Kalach Ruzdija, Vujica Zivkovic, Lenche A. Velichkovska (2016) Relationships between overweight, obesity and physical fitness of nine- to ten-year-old Macedonian children. Novi Sad.
135. Živković, V., Ajdinski, G., Velickovska, L. A., & Gontarev, S. (2014). Physical fitness levels among Macedonian adolescents residing within the skopje local municipality. Research in Physical Education, Sport & Health, 3(1), 33-42.
136. Stojmanovska, D. S., Gontarev, S., Dimeski, F., & Gava, B. P. (2014). Decreasing of body mass and the percent of fat mass at male recreationists with body building. Research in Physical Education, Sport & Health, 3(1), 81-86.

Трудови со оригинални научни резултати, објавен во референтно Научно/стручно списани со меѓународен уредувачки одбор

137. Gligoroska, J. P., Gontarev, S., Dejanova, B., Todorovska, L., Stojanova, D. S., & Manchevska, S. (2019). Red Blood Cell Variables in Children and Adolescents regarding the Age and Sex. *Iranian journal of public health*, 48(4), 704 (Web of Science).
138. Myrtaj, N., Malqi, A., Gontarev, S., Kalac, R., Georgiev, G., & Stojanoska, B. B. (2018). Antropometría y Composición Corporal de Adolescentes en Macedonia. *International Journal of Morphology*, 36(4), 1398-1406 (Web of Science).
139. Gontarev, S., Kalac, R., Velickovska, L. A., & Zivkovic, V. (2018). Physical fitness reference standards in Macedonian children and adolescents: the MAKFIT study. *Nutrición hospitalaria: Organo oficial de la Sociedad española de nutrición parenteral y enteral*, 35(6), 1275-1286 (Web of Science).
140. Gontarev, S., Kalac, R., Velickovska, L. A., Stojmanovska, D. S., Misovski, A., & Milenkovski, J. (2018). Health-related physical fitness of normal, stunted and overweight children aged 6-14

years in Macedonia. *Nutrición hospitalaria: Organo oficial de la Sociedad española de nutrición parenteral y enteral*, 35(5), 1208-1214 (Web of Science).

141. Pireva, A., Selimi, M., Gontarev, S., & Georgiev, G. (2018). Association between aerobic fitness and high blood pressure in adolescents in Macedonia evidence for criterion-referenced cut-points. *Journal of Physical Education and Sport*, 18(2), 853-861 (Web of Science).
142. Popeska, B., Jovanova-Mitkovska, S., Chin, M. K., Edginton, C., Mo Ching Mok, M., & Gontarev, S. (2018). Implementation of Brain Breaks® in the classroom and effects on attitudes toward physical activity in a Macedonian school setting. *International journal of environmental research and public health*, 15(6), 1127 (Web of Science).
143. Gontarev, S., Kalac, R., Zivkovic, V., Velickovska, L. A., & Telai, B. (2017). The association between high blood pressure, physical fitness and fatness in adolescents. *Nutricion hospitalaria*, 34(1), 35-40 (Web of Science).
144. Gontarev, S., Kalac, R., Zivkovic, V., Ameti, V., Redjepi, A. (2016). Anthropometrical Characteristics and Somatotype of Young Macedonian Soccer Players. *International Journal of Morphology*, 34(1), 160-167. (Web of Science).
145. Gontarev, S., Kalac, R., Ameti, V., & Redjepi, A. (2016). Factors Associated with Physical Activity among Macedonian Adolescents in Albanian Ethnic Community. *Iranian journal of public health*, 45(4), 474. (Web of Science).
146. Seryozha Gontarev, Ruzdija Kalac, Vujica Zivkovic, Lence A. Velickovska and Besnik Telai (2016) Position Specific Morphological Characteristics of Top-Level Male Macedonian Handball Players. *The Anthropologist* (Web of Science).
147. Sylejmani, B., Myrtaj, N., Maliqi, A., Gontarev, S., Georgiev, G., & Kalac, R. (2019). Physical fitness in children and adolescents in rural and urban areas. *Journal of Human Sport and Exercise.* (SJR)
148. Alkesovska-Velickovska, L., Gontarev, S., & Ruzdija, K. (2019). Students motivation for engaging in physical activity: Theory for self-determination. *Journal of Human Sport and Exercise* (SJR).
149. Seryozha Gontarev and Ruzdija Kalac, (2014). The relationship between overweight, obesity and physical fitness among eleven and twelve-year-old Macedonian adolescents. *Journal of Physical Education & Sport*, 14(2), 178-185. (SJR).
150. Gontarev, S., & Kalac, R. (2016). Prediction of physical activity factors in Macedonian adolescents. *Journal of Physical Education and Sport*, 16(1), 88. (SJR).

Трудови со оригинални научно/стручни резултати, објавени во зборник на трудови од научен стручен собир со меѓународен уредувачки одбор

151. Kalac Ruzdija, Seryozha Gontarev , Magdalena Damjanovska (2013) Relations of The Motor- and Situational Motor-Skill Capabilities of Macedonian Boxers. Proceedings of the International Scientific Conference “Effects of Physical Activity Application to Anthropological Status With Children, Youth and Adults”, University of Belgrade, Faculty of Sport and Physical Education (208-214) Belgrade: Faculty of Sport and Physical Education.
152. Gontarev, S., Ruzdija, K., Damjanovska, M. (2013) The Differences Of Functional Anthropometric And Motor Indicators Among The Adolescents With Differing Levels Of Cardio Respiratory Fitness. Proceedings of the International Scientific Conference “Effects of Physical Activity Application to Anthropological Status With Children, Youth and Adults”, University of Belgrade, Faculty of Sport and Physical Education (251-258) Belgrade: Faculty of Sport and Physical Education.
153. Gontarev, S., Ruždija, K., Živković, V. (2014) Growth and Development of Anthropometric Measures And The Physical Well -Being Of Students In The Early And Middle School Age - A Comprehensive Study Of Macedonian Students. Proceedings of the XVII Scientific Conference,

University of Niš, Faculty of Sport and Physical Education „FIS COMMUNICATIONS 2014“. (332-340) Niš: Faculty of Sport and Physical Education.

154. Ruždija, K., Gontarev, S., Veličkovska A.L. (2014) Differences In Some General And Specific Motor Skills Of Different Weight Categories Among Macedonian Boxers. Proceedings of the XVII Scientific Conference, University of Niš, Faculty of Sport and Physical Education „FIS COMMUNICATIONS 2014“. (39-43) Niš: Faculty of Sport and Physical Education.
155. Vujica Zivkovic, Seryozha Gontarev, Kalac Ruzdija (2015) Factors associated with physical activity in a sample of Macedonian students of Ss. Cyril and Methodius University. Split.
156. Lenče A.Veličkovska, Vujica Živković, Seryozha Gontarev, Kalač Ruždija (2015) Motivation of Macedonian Adolescents in Regard to Physical Activity. Slovenija.
157. Kalach Ruzdija, Seryozha Gontarev (2016) Differences Of Some Specific Motor Skills For Boxers In Different Level Of Competitive Success. Koferencija Skopje.
158. Kalach Ruzdija, Seryozha Gontarev (2016). Attitudes Of Male And Female Students On University “Ss.Cyril And Methodius”– Skopje In Martial Sports. Koferencija Skopje.
159. Branko Krstevski, Risto Stamenov, Kalach Ruzdija, Seryozha Gontarev, Mirjana Krstevska (2016). Determining The Condition And Differences Between Some Anthropometric And Motor, Motor-Specific Indicators And Body Composition Of Students Of The Basketball Sport Class. Koferencija Skopje.
160. Seryozha Gontarev, Kalach Ruzdija, Vujica Zivkovic. (2016) Relationship Between Cardiorespiratory Fitness And Blood Pressure Of Macedonian Adolescents. Proceedings of the XIX Scientific Conference, University of Niš, Faculty of Sport and Physical Education „FIS COMMUNICATIONS 2016“. (175-179) Niš: Faculty of Sport and Physical Education.
161. Seryozha Gontarev, Kalach Ruzdija, Lenche A. Velichkovska and Silvija Kermeci Relationships Between Overweight, Obesity And Physical Fitness Of Seven - To Eight-Year-Old Macedonian Children. Proceedings of the XIX Scientific Conference, University of Niš, Faculty of Sport and Physical Education „FIS COMMUNICATIONS 2016“. (180-188) Niš: Faculty of Sport and Physical Education.
162. Seryozha Gontarev, Ruzdija Kalach, Lenche A. Velichkovska, Silvija Kermeci (2016) Anthropometric characteristics and physical fitness level in relation to body weight status in Macedonian preschool children. Proceedings of the International Scientific Conference “Effects of Physical Activity Application to Anthropological Status With Children, Youth and Adults”, University of Belgrade, Faculty of Sport and Physical Education (140-141) Belgrade: Faculty of Sport and Physical Education.
163. Ruzdija Kalach, Seryozha Gontarev, Andrijana Misovski, Vujica Zivkovic (2016) Somatotype, size and body composition of competitive female volleyball players. Proceedings of the International Scientific Conference “Effects of Physical Activity Application to Anthropological Status With Children, Youth and Adults”, University of Belgrade, Faculty of Sport and Physical Education (134-135) Belgrade: Faculty of Sport and Physical Education.
164. Kalac, R., Gontarev, S., Veličkovska, L. A., Anastasovski, I., & Redjepi, A. (2014). Physical Activity And Sedentary Habits Among Macedonian Adolescents From Albanian Ethnic. Book of Abstract of the International Scientific Conference “Effects of Physical Activity Application to Anthropological Status With Children, Youth and Adults”, University of Belgrade, Faculty of Sport and Physical Education (181) Belgrade: Faculty of Sport and Physical Education.
165. Lenče Aleksovska-Veličkovska, Vujica Živković, Milan Naumovski, Daniela Šukova-Stojmanovska and Serjoža Gontarev (2013) Effect of some psycho-social factors on the motivational readiness for change in physical activity habits among young school girls aged 15 to 18. 3rd International Scientific Conference, Novi Sad, pp. 513-522.
166. Magdalena Damjanovska, Serjoza Gontarev, Agim Rhexepi (2013) Differences between the physical fitness profiles of Macedonian adolescents in urban and rural areas in the Municipality of Kisela Voda. XVI Scientific Conference, „FIS COMMUNICATIONS 2013“ in physical education, sport and recreation and I International Scientific Conference, Nis, 384- 391.

167. Strasho Gligorov, Serjoza V. Gontarev, Xhezi Kamberi. (2014) Comparation of reliability and validity of some tests with conventional and exemplary model for evaluation of coordination within the subjects of above average motor skills. Proceedings of the XVII Scientific Conference, University of Niš, Faculty of Sport and Physical Education „FIS COMMUNICATIONS 2014“. (226-231) Niš: Faculty of Sport and Physical Education.
168. Strasho Gligorov, Serjozha Gontarev, Goran Kasum, Xhezi Kamberi (2013) Perception and Comparison of The Measuring Characteristics of Certain Tests For Assessment of The Explosive Strength of The Students at the Center for Educating Staff in The Area of Security and Freestyle Wrestlers. Proceedings of the International Scientific Conference “Effects of Physical Activity Application to Anthropological Status With Children, Youth and Adults”, University of Belgrade, Faculty of Sport and Physical Education (259-266) Belgrade: Faculty of Sport and Physical Education.
169. Magdalena Damjanovska, Serjoza Gontarev, Lepa Radisavljević (2013) Determination of Measurement Characteristics for Rhythmic Skills Assessment Tests. Proceedings of the International Scientific Conference “Effects of Physical Activity Application to Anthropological Status With Children, Youth and Adults”, University of Belgrade, Faculty of Sport and Physical Education (281-287) Belgrade: Faculty of Sport and Physical Education.
170. Magdalena Damjanovska, Serjoza Gontarev, Agim Rhedzepi, Giurka Gantcheva (2014). Comparing reliability and validity of some tests with classic and image model of assessment rhythmic ability. Proceedings of the International Scientific Conference “Effects of Physical Activity Application to Anthropological Status With Children, Youth and Adults”, University of Belgrade, Faculty of Sport and Physical Education. Belgrade: Faculty of Sport and Physical Education..
171. Калач Руждија, Серјожа Гонтарев (2015). Анализа на основниот боксерски став. Кондиција, 2(2), 67-74.
172. Калач Руждија, Серјожа Гонтарев (2016). Улогата, функцијата и специфичноста на тренерот во боксерскиот спорт. Кондиција, 3(5), 67-75.
173. Калач Руждија, Серјожа Гонтарев и Јасмин Калач (2016). Занимавање со спорт и примена на кривичното право. Кондиција, 3(4), 25-33.
174. Серјожа Гонтарев, Вујица Живковиќ и Руждија Калач. (2014). Составување на кореографи во аеробикот. Кондиција.
175. Вујица Живковиќ, Серјожа Гонтарев, Руждија Калач (2015). Кондициска подготовка во функција на повредин на предните вкрстени лигаменти. Кондиција. 78-90.