

Примљено: 10-06-2020			
Орг. јед.	Број	Правил	Вредност
02	- 1844/19		

**IZBORNOM VEĆU FAKULTETA SPORTA I FIZIČKOG VASPITANJA
UNIVERZITETA U BEOGRADU**

PREDMET: odgovor na Primedbu na Referat komisije za izbor nastavnika u zvanje redovnog profesora za užu naučnu oblast Nauke fizičkog vaspitanja, sporta i rekreacije i nastavni predmet Teorija i metodika skijanja

Izorno veće Fakulteta sporta i fizičkog vaspitanja je na sednici održanoj 5.12.2019. godine (akt 02-br. 1844/19) imenovala Komisiju za sprovođenje postupka i izbor u sastavu:

1. dr Milan Žvan, redovni profesor, Univerzitet u Ljubljani, Slovenija – Fakultet Sporta, uža naučna oblast Kineziologija sporta
2. dr Dušan Mitić, redovni profesor, Univerzitet u Beogradu – Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja, uža naučna oblast Nauke fizičkog vaspitanja, sporta i rekreacije
3. dr Stanimir Stojiljković, redovni profesor, Univerzitet u Beogradu – Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja, uža naučna oblast Nauke fizičkog vaspitanja, sporta i rekreacije

Referat komisije je dostavljen Fakultetu i stavljen na javnost 20.5.2020. godine. U zakonskom roku, 4.6.2020 podnet je prigovor na Referat (dokument 02-1844/19). Podnosilac prigovora je Rašo Vučnić. Nije bilo drugih prigovora niti prijave drugih kandidata na raspisani konkurs.

Podnosilac primedbe se obraća Izbornom veću FSFV sa primedbom na referat u delu koautorstva dr Ropreta u dva rada publikovana u referentnim naučnim časopisima, i to:

1. Okwose NC, Zhang J, Chowdhury S, Houghton D, Ninkovic S, Jakovljević S, Jevtic B, Ropret R, Eggett C, Bates M, MacGowan G, Jakovljevic D. (2019). Reproducibility of Inert Gas Rebreathing Method to Estimate Cardiac Output at Rest and During Cardiolumunary Exercise Stress Testing. Int J Sports Med. Feb;40(2):125-132
2. Jones C, Markovic M, Charman S, Okwose N, Ivkovic S, Ropret R, Markovic B, Mandaric S, Grbovic M, MacGowan GA, Jakovljevic DG. (2018). Cardiac function is not associated with glucose control in older women. Exp Gerontol. 2019 Feb;116:31-36.

Komisija je iz podnete primedbe koja je izneta na 3 strane izdvojila deo koji se odnosi na sam referat i činjenice bitne za zaključivanje.

ODGOVOR KOMISIJE

Komisija ostaje pri svom stavu iznetom u Referatu da van. prof. dr Robert Ropret ispunjava sve uslove za izbor u zvanje redovnog profesor na užu naučnu oblast Nauke fizičkog vaspitanja, sporta i rekreacije i nastavni predmet Teorija i metodika skijanja. U odnosu na primljeni Prigovor Komisija ističe:

1. Radovi navedeni u prethodnom tekstu ovog Odgovora i samom Referatu, objavljeni su u prestižnim međunarodnim časopisima koji imaju jasno predefinisane procedure prihvatanja radova za publikovanje, a u okviru tih procedura i jasno definisane procedure provere (ko)autorstva.
2. Časopisi poštuju međunarodne standarde u publikovanju ("The International Committee of Medical Journal Editors Recommendations for the Conduct, Reporting, Editing, and Publication of Scholarly Work in Medical Journals (ICMJE Recommendations 2018 http://www.icmje.org/urm_main.html), prema kojima se (ko)autorstvo bazira na 4 kriterijuma, a kojih se pomenuti časopisi pridržavaju:
 - a. Substantial contributions to the conception or design of the work; or the acquisition, analysis, or interpretation of data for the work (značajan doprinos konceptu ili dizajnu dela; ili pribavljanje, analiza ili interpretacija podataka za rad);
 - b. Drafting the work or revising it critically for important intellectual content (Sastavljanje dela ili kritičko preispitivanje važnih intelektualnih sadržaja);
 - c. Final approval of the version to be published (Konačno odobrenje verzije koja će se objaviti);
 - d. Agreement to be accountable for all aspects of the work in ensuring that questions related to the accuracy or integrity of any part of the work are appropriately investigated and resolved (Saglasnost o odgovornosti za sve aspekte rada u obezbeđivanju da su pitanja koji se odnose na tačnost ili integritet bilo kog dela na odgovarajući način istraženi i rešeni).
3. Sa željom da pojasni navedeno u samom Referatu, da se ne ostavi prostor za moguće nejasnoće u tumačenju ovog Odgovora, Komisija je kontaktirala prof. dr. Đorđa Jakovljevića koji je zaposlen na Newcastle University – Cardiovascular research centre gde vodi projekte iz kojih su nastali pomenuti radovi. Objašnjenje dr Jakovljevića Komisija prilaže kao sastavni deo ovog Odgovora.
4. Pomenuti radovi su nedvosmisleno afirmisani u odlukama Nastavno-naučnog i Izbornog veća Fakulteta sporta i fizičkog vaspitanja, kao i Veća Društveno humanističkih nauka Univerziteta u Beogradu u prethodnim izborima za zvanja. Isti su deo usvojenih dokumenata Fakulteta sporta i fizičkog vaspitanja a koja su dostavljena nadležnim nacionalnim telima za Akreditaciju. Predmet su analiza na osnovu kojih se vrše analize i rangiranja visokoškolskih ustanova.


ZAKLJUČAK

Komisija ostaje pri zaključcima iznetim u Referatu u pogledu ispunjenosti uslova za izbor van. prof Roberta Ropreta u zvanje redovnog profesora za užu naučnu oblast Nauke fizičkog vaspitanja, sporta i rekreacije i nastavni predmet Teorija i metodika skijanja. Van prof dr. Robert Ropret, predmetom,

problemom, metodom i sadržajem radova ispunjava sve uslove za izbor jer je većina radova upravo iz oblasti za koju se bira (čl. 15 Pravilnika o sticanju zvanja i zasnivanju radnog odnosa BU) kao i za užu naučnu oblast.

Datum: 8.6.2020. godine

Komisija:

1. 

red. prof. dr Milan Žvan

Fakultet sporta

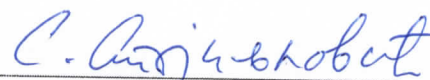
Univerzitet u Ljubljani, Slovenia

2. 

red. prof. dr Dušan Mitić

Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja

Univerzitet u Beogradu

3. 

red. prof. dr Stanimir Stojiljković

Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja

Univerzitet u Beogradu

Prilog: Objašnjenje dr. Đorđa Jakovljevića



Djordje Jakovljevic PhD, ACSM, MSc, BSc
Senior Lecturer / Associate Professor
Cardiovascular Ageing and Heart Failure

Cardiovascular Research Centre
Medical School, Newcastle University
Newcastle upon Tyne, NE2 4HH

T: +44 (0) 191 208 8257
E: djordje.jakovljevic@newcastle.ac.uk

Univerzitet u Beogradu
Fakultet Sporta i Fizičkog Vaspitanja
Nastavno-Naučno Veće

5. Jun, 2020

Objašnjenje autorstva naučnih radova po primedbi G-dina Vučinića

Poštovane Kolege,

G-din Vučinić je postavio pitanje ko-autorstva Dr Ropreta na dva naučna rada ciji sam ja glavni i odgovorni autor. Interesovanje pomenutog se odnosi na sledeća dva naučna rada objavljena 2019. godine:

* 1. Okwose NC, Zhang J, Chowdhury S, Houghton D, Ninkovic S, Jakovljevic S, Jevtic B, Ropret R, Eggett C, Bates MGD, MacGowan GA, Jakovljevic DG. Reproducibility of inert gas rebreathing method to estimate cardiac output at rest and during cardiopulmonary exercise stress testing. *International Journal of Sports Medicine*, 2019; 40:125-132.

2. Jones C, Markovic M, Charman S, Okwose N, Ropret R, Mandaric S, MacGowan GA, Jakovljevic DG. Cardiac function is not associated with glucose control in older women. *Experimental Gerontology*, 2019; 116: 31-36.

Imajući priliku da vidim primedbu pomenutog, osećam akademsko-moralnu odgovornost i dužnost da se pismeno obratim i odgovorim na pitanja koja se odnose na autorstvo kao i samoj oblasti i problematiku kojom su predmet ovih naučnih radova. Obrazloženje se može predstaviti u sledeće tri tačke:

1. Doprinos autorstvu. Kao što se može primetiti, autori ovih radova jesu kolege sa Newcastle Univerziteta u Velikoj Britaniji (nosilac projekta), i Fakulteta Sporta i Fizičkog Vaspitanja Univerziteta (FSFV) u Beogradu, kao i jedan kolega sa Univerziteta u Kragujevcu. Kao glavni i odgovorni autor potvrđujem da su svi ko-autori uključujući i Dr Ropreta imali priliku da učestvuju u interpretaciji rezultata, recenziji pripreme verzije rada, i odobravanju završne verzije rada za slanje u odgovarajući naučni časopis. Takođe potvrđujem da su svi ko-autori prema mojim sugestijama tako i postupili, i samim tim sledili preporuke Međunarodnog komiteta editora naučnih časopisa. Iz toga razloga, primedba gore navedenog u vezi ko-autorstva je neosnovana.

2. Oblast naučnih radova. Radovi se bave problematikom i) metodološke prirode kao što je reproduktivnost metode za neinvazivnu procenu funkcije srca u mirovanju i tokom testa opterećenja, i ii) povezanosti (korelacijom) funkcije srca merene tokom testa opterećenja i kontrole glukoze u krvi. Oba rada pripadaju oblasti biomedicinskih nauka, primenjenoj fiziologiji fizičke aktivnosti koja se kao što znamo izučava i na FSFV-u. S tim u vezi, tvrdnja pomenutog da radovi pripadaju "usko stručnoj oblasti medicine (kardiologije i endokrinologije)" treba razmatrati sa obzirivšću. Kada je u pitanju Dr Ropret, njegova interesovanja u oblasti primenjenih biomedicinskih nauka u antropomotorici su ranije dokumentovana.

3. Saradnja. Kao neko ko je i diplomirao na FSFV-u u Beogradu, želim da naglasim upravo važnost saradnje i pružanja mogućnosti kolegama da učestvuju i doprinose ovakvim i sličnim publikacijama i projektima, i dalje se usavršavaju u skladu sa svojim interesovanjima.

U koliko su potrebna dodatna objašnjenja, stojim Vam na raspolaganju.

S Poštovanjem,

Djordje Jakovljevic
Djordje Jakovljevic