

С Т А Н О В И Щ Е

по конкурса за академичната длъжност „доцент”
на Национална спортна академия „Васил Левски“ в професионално
направление 7.6.Спорт, специалност Спорт (Гимнастика) за нуждите на
катедра „Гимнастика“, съгласно заповед на Ректора на
НСА „Васил Левски“, София, №ЗП- 1727/14.12.2020

Изготвил становището: доц. Мариана Борукова, доктор

Конкурсът е обявен в ДВ бр. 97 от 13.11.2020 г. Единственият кандидат по конкурса гл. ас. Марина Димитрова Петрова, доктор, отговаря на всички количествени и качествени критерии, поставени от Закона за развитие на Академичния състав и правилника за неговото приложение в НСА "Васил Левски", София. Запозната съм с научната продукция и професионална дейност на гл. ас. Марина Петрова, доктор и гарантирам за тяхната автентичност и коректност. Професионалните и научни интереси на гл. ас. Марина Петрова, доктор са свързани с теория и методика на тренировката в областта на спортната гимнастика и с приложението на гимнастическите дисциплини във физическото възпитание и спорт в образователната система.

Марина Петрова завършва с отличия всички образователни степени в НСА „Васил Левски“ София. През 1998г. се дипломира като треньор по гимнастика (бакалавър), през 2006 г. завършва магистърска степен в областта на „Спорт за високи постижения“. През 2013 година защитава докторска дисертация (PhD) по научна специалност „Теория и методика на физическото развитие и спортната тренировка,(вкл. Методика на лечебната физкултура) в професионалното направление 7.6. Спорт.

Педагогическа дейност

От 2003г. до 2008 г. гл. ас. Марина Петрова, доктор е хоноруван преподавател в катедра „Гимнастика“, НСА „Васил Левски“, а от 2008 г. след спечелен конкурс е назначена като асистент в катедрата. Гл. ас. Марина Петрова, доктор има широк спектър на преподавателска и научната дейност.

Освен по гимнастическите дисциплини в училищното физическо възпитание и спорта, Марина Петрова проявява научни интереси в сферата на адаптираната физическа активност, във високото спортно майсторство и спортната анимация. Дългогодишен съдия по спортна гимнастика – национална категория. Работила е като учител в 114 ЦДГ и като треньор по гимнастика в ЕТ „Талант-спорт“, София. Гл. ас. Марина Петрова, доктор притежава много добри компютърни умения, владее английски и руски език. Извършва преподавателска дейност по програма за обмен и мобилност на студенти „Еразъм“+.

Публикационна дейност и научни приноси на кандидата

В конкурса за доцент гл. ас. Марина Петрова, доктор участва с:

- Докторски труд – 1 бр. – 50 т.
- Монографичен труд -1 бр. – 100 т.
- Публикации и доклади, публикувани в научни издания, реферирани и индексирани в световноизвестни бази данни с научна информация – 3 бр. – 120 т. (един самостоятелен и два в съавторство)
- Публикации и доклади, публикувани в неререферирани списания с научно рецензиране или публикувани в редактирани колективни томове – 13 бр. – 170 точки (два самостоятелни, останалите 11 в съавторство);
- Цитирания в монографии и колективни томове с научно рецензиране – 4 бр. – 40 т.
- Цитирания или рецензии в неререферирани и списания с научно рецензиране – 4 бр. – 20 т.
 - Публикувано учебно пособие, което се използва в училищната мрежа – 2 бр. – 7 т.
 - Участие в национален научен или образователен проект – 2 бр. – 30 т.
 - Участие в международен научен или образователен проект – 3 бр.- 60 т.
 - Ръководство на дипломанти – 1бр. – 20 т.

Представените трудове могат да бъдат отнесени към следните основни тематични направления:

1.Тренировъчен процес - методика на преподаване, усъвършенстване и оптимизиране, както и някои проблеми на системата в подготовката по спортна гимнастика – жени.

2. Проблеми на физическата дееспособност в образователната система.

3. Оптимизиране на специалната физическа подготовка в спортната гимнастика. В това направление са представени най-голям брой научни трудове, както и монографичния труд на кандидатката „Смесена успоредка. Специална физическа подготовка“, в обем от 139 стр., издаден през 2020 г. Тук приносите са от теоретико-приложен характер и могат да се обобщят по следния начин:

- ✓ Извеждане на основната структура на физическата подготовка в гимнастиката;
- ✓ Определяне мястото на специфичната физическа подготовка на смесена успоредка в многогодишния учебно-тренировъчен процес при момичета и момчета по възрасти;
- ✓ Разработване на комплекси за специална физическа подготовка, предназначени за базовите двигателни навици от всяка структурна група на смесена успоредка, съобразени с кинематичната структура на движенията и режима на мускулната работа при изпълнението им.

4. Добър пример за практико-приложна разработка е методическото пособие, издадено в съавторство - „Специална физическа подготовка в спортната гимнастика за момичета и момчета“, 81 стр., издадено през 2016 г. в което отлично и с дълбоки професионални знания, и практически опит са разработени специализирани модели и комплекси за физическа подготовка в спортната гимнастика при 7-9 годишни деца.

5. Отлична оценка можем да дадем и на представеното в съавторство учебно пособие „Практическо ръководство по спортна гимнастика- жени“, което има голяма практическа стойност в учебния процес на студентите в НСА „Васил Левски“.

По-голяма част от останалите публикации на гл. ас. Марина Петрова, доктор са насочени към проблемите на спортната гимнастика при жените и на системата на подготовка на смесена успоредка. Към тази група се включват 15 от общо представените 16 публикации. Основните приноси моменти се свеждат до:

1. Установените методически проблеми в подготовката по спортна гимнастика – жени;
2. Оптимизиране на обучението по спортна гимнастика чрез класификация на упражненията по структурни групи и в многогодишен аспект на различни уреди от женския многобой;
3. Съставяне на коригираща методическа програма за подготовка на 9-12 годишни гимнастички на смесена успоредка;
4. Изготвен алгоритъм на обучение на базови упражнения на земна гимнастика при 7-10 годишни гимнастички.

Приемам всички научни и научно-приложни приноси, формулирани от кандидата в авторската справка. Повечето от получените научни резултати имат практически характер, като същевременно имат потенциал да бъдат развити и насочени и в теоретична посока в бъдеще.

Заключение

В заключение **изразявам категоричното си решение на основание всичко посочено по-горе да гласувам положително „ДА“** за избирането на гл. ас. МАРИНА ДИМИТРОВА ПЕТРОВА, доктор за академичната длъжност „ДОЦЕНТ“ в област на висше образование 7. Здравеопазване и спорт, професионалното направление 7.6. „Спорт“, специалност Спорт (Гимнастика) за нуждите на Националната спортна академия "Васил Левски", София, катедра „Гимнастика“.

София
12.02.2020 г.

доц. Мариана Борукова, доктор

REVIEW

on the competition for “associate professor” academic position at “Vassil Levski” National Academy of Sport in professional direction 7.6. Sport, sport specialty (Sports Gymnastics) for the needs of “Gymnastics” department, according to “Vassil Levski” NSA Rector, Sofia, order No.1727/14.12.2020

Review written by: associate professor Mariana Borukova, PhD

The competition is announced in State Gazette No. 97 dated 13.11.2020. The only candidate for the competition – Marina Dimitrova Petrova, PhD answers all quantitative and qualitative criteria set up by the Academic staff development Law and the Rules for its application at “Vassil Levski” NSA, Sofia. I am acquainted with chief assistant Marina Petrova’s, PhD scientific production and professional activities and I guarantee their authenticity and correctness. Chief assistant Marina Petrova’s, PhD professional and scientific interests are related to the theory and methodology of the training in the field of sports gymnastics and with the application of the sports gymnastics disciplines in the physical education and sport of the educational system.

Marina Petrova graduates excellently from all educational degrees at “Vassil Levski” NSA, Sofia and gets her diploma in 1998 as sports gymnastics coach (Bachelor) while in 2006 graduates from her Master’s degree in “High sports achievements” field. She defends her PhD doctoral theses in the “Theory and methodology of the physical development and sports training (incl. Rehabilitation gymnastics methodology) sports specialty in professional direction 7.6. Sport.

Pedagogical activity

Chief assistant Marina Petrova, PhD is a part-time lecturer from the year 2003 till 2008 at “Vassil Levski” NSA Sports Gymnastics department and since 2008 when winning a competition, she is appointed a chief assistant at the department. Chief assistant Marina Petrova’s, PhD lecturer and scientific activities are of a large range. Added to the gymnastics disciplines at the school physical education and sport,

Marina Petrova, PhD is scientifically interested in the adapted physical activity, higher mastership and sports animation. She is for many years sports gymnastics judge, national category. She has been a teacher at 114 kindergarten and as gymnastics coach at “Talant-sport”, Sofia. Chief assistant Marina Petrova’s, PhD computer skills are very good, she speaks and writes in English and Russian. She lectures as well for “Erasmus”+ exchange and mobility of students’ program.

Publications and scientific contribution of the candidate

Chief assistant Marina Petrova, PhD participates in the competition by:

- Doctoral theses – 1pcs – 50 points;
- Monography – 1 pcs – 100 points;
- Publications and reports published in scientific issues, referred and indexed at world famous data base of scientific information – 3 pcs – 120 points (one as author and two as co-author);
- Publications and reports published in non-referred magazines with scientific reviews and published in edited collective issues – 13 pcs. – 170 points (two as author and eleven as co-author);
- Quotations in monographs and collective issues with scientific reviews – 4 pcs – 40 points;
- Quotations and reviews in non-referred magazines and such with scientific reviews – 4 pcs – 20 points;
- Published textbooks used at schools – 2 pcs – 7 points;
- Participation in national scientific or educational project – 2 pcs – 30 points;
- Participation in international scientific or educational project – 3 pcs. – 60 points;
- Guiding diploma work – 1 pcs – 20 points.

The works presented can be referred to the following basic themes:

1.Training process – lecturing methodology, perfection and optimization, as well as some problems of the system for the preparation of women in sports gymnastics.

2. Problems of the physical ability in the educational system.

3.Optimization of the specific physical preparation in sports gymnastics. The greatest number of scientific works are presented in that direction as well as the candidate’s monography – “Mixed parallel bars. Specific physical preparation” in 139 pages issued in 2020. Here the contributions are of theory-practice nature and can be generalized as follows:

- ✓ Taking to the front the basic structure of the sports gymnastics physical preparation;
- ✓ Defining the place of the specific physical preparation for uneven bars within the many-year school and training process for girls and boys of various age;
- ✓ Development of complex of exercises for the specific physical preparation especially for the basic motive habits of each structural group at uneven bars according to the cinematic structure of the movements and the muscle work regime while performing them.

4. Good example of practical-applied development (as co-author) is the methodological booklet – “Specific physical preparation in sports gymnastics for girls and boys”, 81 pages, issued in 2016 where specific models and complexes of exercises for the physical preparation of 7-9-year-old children in sports gymnastics are developed excellently and by deep professional knowledge.

5. Excellent mark can be given as well to a book (as co-author) under the title “Practical guidance in sports gymnastics for women”, having great practical value in the school process of “Vassil Levski” NSA higher students.

Greater part of the rest of chief assistant Marina Petrova’s, PhD publications are directed to the problems of the sports gymnastics, women and the system of preparation for the uneven bars. Fifteen of all sixteen publications presented are listed to that group. The basic contributions are as follows:

5. Methodological problems established in the sports gymnastics preparation of women;
6. Optimization of the education in sports gymnastics by classification of the exercises in structural groups and of long years’ aspect of various appliances of women’s twelve events competition;
7. Making corrective methodological program for the preparation of 9-12-year-old girl competitors at uneven bars;
8. Making teaching algorithm of floor gymnastics basic exercises for 7-10-year old girl competitors.

I accept all scientific and scientific-applied contributions formulated by the author in her author’s reference. More of the results are of practical nature and at the same time have potential to be developed and directed in theoretical direction in future.

Conclusion

In conclusion **I am expressing my categorical decision to vote positively “YES” on the reason of all said above** for chief assistant MARINA DIMITROVA PETROVA’s , PhD election for the academic position of ‘ASSOCIATE PROFESSOR” in the higher education field 7. Healthcare and sport, professional direction 7.6. “Sport”, specialty Sport (Gymnastics) for the needs of “Vassil Levski” National Academy of Sport, Sofia, “Gymnastics” department.

Sofia

February 12, 2021

Associate professor Mariana Borukova, PhD