

С Т А Н О В И Щ Е

на конкурса за заемане на академична длъжност „Доцент“
на НСА „Васил Левски“ по професионалното направление 7.6 Спорт за
нуждите на катедра „Технически и ледени спортове“

Единствен кандидат: гл. ас. Татяна Димчева Йорданова, доктор,
преподавател в катедра „Технически и ледени спортове“

Рецензент: проф. Красимир Лазаров Петков, дн

Конкурсът за „Доцент“ в област на висшето образование 7.
Здравеопазване и спорт, професионално направление 7.6. Спорт,
специалност „Фигурно пързаяне“, е обявен в ДВ, бр. 34 от 11.04.2023г.,
стр. 58-59.

1. Биографични данни на кандидата

Гл. ас. Татяна Димчева Йорданова, доктор, – кандидат за заемане на академичната длъжност „Доцент“, е родена на 17.03.1964г. Завършва средното си образование със златен медал от Общобразователно училище №62 със спортен профил в гр. Санкт Петербург – Руска федерация. Висшето си образование започва в НСА „В. Левски“, а завършва през 1987г. Държавния централен институт за физическа култура в гр. Москва – Руска федерация с професионална квалификация „преподавател – треньор по фигурно пързаяне“ и призната ОКС „Магистър“ – специалност физическа култура и спорт придобита с отличен успех и златна значка в Държавния институт по физическа култура (ГЦОЛИФК), Москва (Руска федерация) през 1987г. През 1988г. работи като методист в организационния комитет на Универсиада 89, която се провежда в София (България).

От 1988г. до настоящия момент тя работи, като преподавател по фигурно пързаяне в катедра „Технически и ледени спортове“. През 2019г. гл. ас. Йорданова придобива ОНС „Доктор“ със защита на дисертационен труд на тема: „Развитие на специфични двигателни възможности при млади 11-13 годишни фигуристи“ в катедра „Технически и ледени спортове“.

Гл. ас. Татяна Йорданова притежава разностранно професионално израстване, което включва освен чисто професионалното развитие в спорта, така и организационни и съдийски умения.

Организационните умения и компетенции се реализират в заеманите престижни позиции, на гл. ас. Йорданова, това са:

1. Председател на организационния комитет на Световното първенство по фигурно пързаляне за юноши и девойки проведено в София през 2014 г.
2. Председател на организационния комитет на Световното първенство по шортрек за мъже и жени проведено през 2018 г.
3. Световно първенство 2019 г., където гл. ас. Йорданова получава награда от Международния кьнки съюз за отлична организация.
4. Член на организационния комитет на Световното първенство по шортрек, което се провежда в София 2010 г.
5. Член на организационния комитет на Световните първенства по фигурно пързаляне за юноши и девойки проведени през София 2008 г. и 2009 г.
6. Награда за добра организация на световно първенство по шортрек за юноши и девойки 2016 г.
7. В периода 1992 – 2023г. работи в НСА „Васил Левски“, като преподавател по фигурно пързаляне в катедра „Технически и ледени спортове“.
8. В продължение на повече от 30 години гл. ас. Йорданова, доктор осъществява активна спортно състезателна, тренировъчна и педагогическа дейност, като преподавател по фигурно пързаляне.
9. Председател на Българска федерация по кьнки (5 януари 2011 г. до 12 януари 2023 г.)
10. Член на Управителния съвет на Българска федерация по кьнки (13 октомври 2006 г. до настоящия момент)
11. Национален състезател по фигурно пързаляне, шорттрек и кърлинг (1980 г. до 1999 г.).
12. Участник на 6 европейски първенства по кърлинг
13. КМС по фигурно пързаляне
14. Международен съдия по фигурно пързаляне от 2002 г. От 2009 г., след успешно взет изпит, съдия на Международен кьнки съюз в категория индивидуално и спортни двойки по фигурно пързаляне, а от 2017 г., и категория танци на лед. 2015 г. успешно взет изпит на международен главен съдия в категория индивидуално и спортни двойки. 2018 г. успешно взет изпит за международен технически контролор по фигурно пързаляне в категория индивидуално.
15. От 2009 г. съдия на шампионатите на ИСУ: европейски, световни първенства и Зимни Олимпийски Игри – Сочи 2014 г.

2.Педагогическа дейност

Гл. ас. Татяна Йорданова, доктор, има трудов стаж по специалността в НСА – 34 години и 6 месеца и изпълнява учебното си натоварване.

Участва в научни проекти, семинари и конференции, като ръководител и редови участник.

За качеството на публицистичната дейност на гл. ас. Татяна Йорданова, доктор, може да съдим по отличния прием сред студентите специалисти от НСА.

Като треньор и преподавател гл. ас. Татяна Йорданова, доктор извършва множество наблюдения, изследва и експериментира в много области на фигурното пързаляне. Основната цел в нейната научно-изследователска и преподавателска дейност е осветляването на съвременното научно равнище на проблемите във фигурното пързаляне като начин за подготовка на специфичните двигателни възможности при фигуристи.

За участието си в конкурса за „Доцент“ гл. ас. Татяна Йорданова, доктор, представя за рецензиране общо 14 научни труда. В приложения списък са включени:

1. Дисертационен труд за придобиване на ОНС „Доктор“ на тема: Развитие на специфични двигателни възможности при млади 11-13-годишни фигуристи. София, ISBN – COBISS.BG-ID – 1560676820, (166 стр.), защитен на 27.03.2019 г.;
2. Монография на тема: Светът на скоковете във фигурното пързаляне (Монография). София, НСА Прес, ISBN 978-954-718-682-8 COBISS.BG-ID – 53663752, (140 стр.);
3. Публикации и доклади, публикувани в научни издания, реферирани и индексирани в световни бази данни с научна информация, както следва:
 - 3.1. Йорданова, Т. Изследване на антропометричните показатели и на равновесната устойчивост на фигуристките. Journal of Applied Sports Sciences, бр. 1, НСА Прес, ISBN 2534-9597 (печатен), 2535-0145 (онлайн), стр. 87-98, 2020г.;
 - 3.2. Йорданова, Т. Анализът на зависимостта между отскокливостта и антропометрични показатели на фигуристките. Journal of Applied Sports Sciences, бр. 2, НСА Прес, ISBN 2534-9597 (печатен), 2535-0145 (онлайн), стр. 53-68, 2020г.;
 - 3.3. Йорданова, Т. Анализ на съдийските резултати във фигурното пързаляне след въвеждането на съдийската

система 2004 година. Journal of Applied Sports Sciences, HCA Прес, ISBN 2534-9597 (печатен), 2535-0145 (онлайн), стр. 64-76, 2022г.;

- 3.4. Йорданова, Т., Медведева, И., Абеле, А. (2023). Зависимости между показатели на скоростно-силови качества и на равновесна устойчивост на фигуристките. Journal of Physical Education and Sport. Том 23 (брой 2), статья 65, онлайн ISSN: 2247 – 806X; p-ISSN: 2247 – 8051; ISSN – L = 2247 – 8051, стр. 525 – 531.
4. Публикации и доклади, публикувани в не реферирани списания с научно рецензиране или публикувани в редактирани колективни томове, като следва:
 - 4.1. Йорданова, Т. (1997). И спортът кърлинг в олимпийското семейство. Спорт & наука, бр. 3, HCA – Издателско-печатна база, ISSN 131-3393, стр. 37-39.
 - 4.2. Йорданова, Т. (2017). Изследване влиянието на техническите елементи върху класирането във фигурното пързаляне при девойки (13-19 годишни) за 10 години. Спорт & наука, бр. 5, HCA, ISSN 131-3393, стр. 74-83.
 - 4.3. Ступень, М. П., Тишкина, А. А., Йорданова, Т. (2018). Тенденции развития женского одиночного фигурного катания на коньках. Минск: Международный научный конгресс „Ценности, традиции и новации современного спорта“, БГУФК, часть 1, ISBN 978-985-569-270-7, стр. 217-218.
 - 4.4. Медведєва, І. М., Турчинова, Г. В., Yordanova, T. (2019). Методичні основи суддівства за новою системою -5 до +5 у фігурному катанні на ковзанах. Науковий часопис НПУ ім. М.П. Драгоманова, Фізична культура і спорт, Випуск 3К (110) 19. К. 2019, ISSN 2322-2220, стр. 357-361.
 - 4.5. Абеле, А., Медведева, И., Йорданова, Т. (2019). Технологии комплексных координированных спортивных тренировок для тренеров на материале фигурного катания. Всемирная конференция международной федерации студенческого спорта „Инновации – образование – спорт“, Красноярск, Россия, ISBN 978-506041798-6-7, стр. 305-307.
 - 4.6. Йорданова, Т., Тишинов, О., Зарева, И. (2021). Биомеханична структура на безопорното състояние при

изпълнение на скокове във фигурното пързаляне и балета. Смарт иновации, реактивната индустрия, wellness култура, нишов туризъм, София, Том 3, бр. 1, e-ISSN 2603-493X, стр. 23-29.

- 4.7. Војислава Васовић, Татяна Йорданова, Дејан Васовић. (2021). Количествено определяне на артистичността в индивидуалното фигурно пързаляне. Национална научна конференция естетични спортове между изкуството и спорта, белградски университет – Факултет по спорт и физическо възпитание, Белград, ISBN 978-86-89773-70-5 COBISS.SR-ID 427077209, pp. 47-55.
- 4.8. Йорданова, Т. (2022). Методика за възпитаване на скоростно-силовите способности на фигуристи. Годишник на НСА „Васил Левски“, НСА – Прес, София, том 2, ISSN 2682-9908, стр. 141-150.

5. Като цяло, научната продукция на кандидата е тематично свързана с фигурното пързаляне и широк спектър спортно-педагогически аспекти, учебно-тренировъчния и спортносъстезателния процес на национално и международно ниво.

Детайлното разглеждане на научните публикации показва, че в 6 е самостоятелен автор, в 2 Йорданова е първи автор, а в останалите 4 съавтор.

Общо цитиранията на гл. ас. Татяна Йорданова, доктор, са 9, от които 4 в чужбина, 1 в монография и 4 в статии от научни списания.

Научно-изследователската дейност на гл. ас. Йорданова е насочена не само към разкриване на възможности за повишаването на майсторството на фигуристите и нивото на изпълнение на скоковите елементи, оказващи най-голямо влияние върху крайния резултат в състезания, но и към развитието на модерното и прогресивно фигурно пързаляне с кьнки, както и към усложняването на състезателните програми.

Чрез настоящите трудове се обогатява теорията на разнообразните ситуации във фигурното пързаляне с кьнки. Разнообразните елементи се разглеждат като особен вид екстремални ситуации при които трябва да се взимат бързи и точни решения и да се предприемат активни действия за определен период от време. Разкрита е тяхната същност. Изяснени са техните функции: рискът и усилието.

Заключение

Заключенията за спортно-педагогическа, управленска и преподавателска дейност на а гл. ас. Татяна Димчева Йорданова, доктор, могат да се синтезират в няколко основни изводи и приноси:

1. Йорданова е притежаващ висока професионална подготовка преподавател, ръководител, научен работник и специалист в областта на фигурното пързаляне. Постигнатите високи спортни резултати у нас и в чужбина са с висока обществена значимост у нас.
2. Научната продукция на Йорданова съчетава теоретични, практически и научно-приложни публикации за модерното фигурно пързаляне с кънки, а това е основен показател за развитието на спортната наука.
3. Продължителната професионална работа на кандидата със студентите специалисти в НСА е допълнителна положителна атестация за качествата на Татяна Йорданова.

Спазена е процедурата за избор на кандидат за „Доцент“ проведена в НСА „Васил Левски“ тя е в съответствие с изискванията на:

1. Закона за развитието на академичния състав в Република България;
2. Правилника за неговото приложение;
3. Правилника на НСА „Васил Левски“ за придобиване на научни степени и заемане на академични длъжности.
4. Необходимите и изискуеми от закона документи за конкурса на кандидата са представени.
5. Не е установено плагиатство.

Анализа на научната, спортната и преподавателската дейност на гл. ас. Татяна Димчева Йорданова, доктор, ми дават основание да поставя високата оценка на предлаганата научна продукция. Предлагам на уважаемите членове на научното жури да присъди академичната длъжност „Доцент“ в област на висшето образование 7. Здравеопазване и спорт, професионално направление 7.6. Спорт, специалност „Спорт (Фигурно пързаляне)“ за нуждите на катедра „Технически и ледени спортове“.

03.07.2023 г.
София

Рецензент:
Проф. Красимир Лазаров Петков, дн

O P I N I O N

**of the competition for the “Associate Professor” academic position
at the National Sports Academy “Vassil Levski” in professional direction**

7.6. Sports

for the needs of the “Technical and ice sports” Department

Sole candidate: Ch. Assistant Professor Tatiana Dimcheva Yordanova,
doctor, lecturer with the Department of “Technical and Ice Sports”

Reviewer: Prof. Krasimir Lazarov Petkov, D. Sc.

The competition for “Associate Professor” in the field of higher education

7. Healthcare and sports, professional direction

7.6. Sports, “Figure Skating” specialty, was announced in SG No. 34 of 11th
Apr. 2023, pp. 58–59.

1. Biographical data of the candidate

Ch. Assistant Tatiana Dimcheva Yordanova, Ph.D., candidate for the academic position “Associate Professor”, was born on 17th Mar. 1964. She was awarded with a gold medal from General Education School No. 62 in the city of St. Petersburg – Russian Federation, with a sports profile. She began her higher education at the National Sports Academy “Vassil Levski”, and graduated in 1987 at the Central State Institute of Physical Culture in Moscow – Russian Federation, with the professional qualification of “teacher – figure skating coach” and a recognized “Major” Educational Qualification Degree in “Physical Culture and Sports”, acquired with honors and a gold badge at the State Institute of Physical Culture (GTSOLIFK), Moscow (Russian Federation) in 1987. In 1988, she worked as a methodologist at the organizing committee of the '89 Universiade, which took place in Sofia (Bulgaria).

From 1988 to the present moment she's been working as a teacher of figure skating in the Department of “Technical and Ice Sports”. In 2019 Ch. Assistant Yordanova obtained a doctorate from the National Sports Academy with the defense of a dissertation work on the topic: “Development of specific motor abilities in young 11-13-year-old figure skaters”, at the Department of “Technical and Ice Sports”.

Ch. Assistant Tatiana Yordanova has a versatile professional development which includes, in addition to purely professional development in sports, organizational and refereeing skills.

Organizational skills and competences are realized in the prestigious positions held by Ch. Assistant Yordanova, and these are:

16. Chairman of the Organizing Committee of the World Figure Skating Championships for juniors and girls held in Sofia in 2014.
17. Chairman of the Organizing Committee of the World Short Track Championships for men and women held in 2018.
18. World Championship 2019, where Ch. Assistant Yordanova received an award from the International Skating Union for excellent organization.
19. Member of the Organizing Committee of the World Short Track Championship, which took place in Sofia in 2010.
20. Member of the Organizing Committee of the World Junior and Girls Figure Skating Championships held in Sofia in 2008 and 2009.
21. Award for Good Organization of the World Junior and Girls' Short Track Championships in 2016.
22. In the period 1992–2023, she worked at the “Vassil Levski” National Sports Academy as a figure skating teacher in the “Technical and Ice Sports” Department.
23. For more than 30 years Ch. Assistant Yordanova, Doctor, carried out active sports competition, coaching and teaching activities as a figure skating teacher.
24. Chairman of the Bulgarian Skating Federation (from 5th January 2011 to 12th January 2023).
25. Member of the Board of Directors of the Bulgarian Skating Federation (from 13th October 2006 to the present moment).
26. National competitor in figure skating, short track and curling (from 1980 to 1999).
27. Participant of 6 European curling championships.
28. “Master of Sports” candidate in figure skating.
29. International judge in figure skating from 2002 to 2009, after successfully passing the exam – judge of the International Skating Union in the category of Single and Pairs in figure skating, and from 2017 in the category of Ice Dance. In 2015 she successfully passed the exam for International Chief Referee in the category of Single and Pairs. In 2018 she successfully passed the exam for International Technical Controller in figure skating in the Single category.
30. Since 2009, she's been a judge of ISU championships: European, World championships and Winter Olympic Games - Sochi, 2014.

2. Pedagogical activity

Ch. Assistant Tatiana Yordanova, Doctor, has 34 years and 6 months of work experience in the specialty at the National Sports Academy and fulfills her academic load.

She participates in scientific projects, seminars and conferences as a leader and ordinary participant.

About the quality of the journalistic activity of Ch. Assistant Tatiana Yordanova, Doctor, we can judge by the excellent reception among the students, specialists from the National Sports Academy.

As a coach and teacher Ch. Assistant Tatiana Yordanova, Doctor, makes many observations, researches and experiments in many areas of figure skating. The main goal in her research and teaching activity is the illumination, at a modern scientific level, of the problems in figure skating as a way to prepare the specific motor capabilities of figure skaters.

For her participation in the “Associate Professor” competition Ch. Assistant Tatiana Yordanova, Doctor, submitted a total of 14 scientific papers for review. The attached list includes:

6. Dissertation work for the acquisition of the “Doctor” Educational Qualification Degree on the topic: Development of specific motor capabilities in young 11-13-year-old figure skaters. Sofia, ISBN – COBISS.BG-ID – 1560676820 (166 p.), defended on 27th Mar. 2019.
7. Monograph on the topic: The world of jumps in figure skating (Monograph). Sofia, NSA PRESS. ISBN 978-954-718-682-8, COBISS.BG-ID – 53663752 (140 p.).
8. Publications and reports published in scientific publications, referenced and indexed in world databases with scientific information, as follows:
 - 8.1. Yordanova, T. Research of anthropometric indicators and balance stability of figure skaters. Journal of Applied Sports Sciences, no. 1, NSA PRESS, ISBN 2534-9597 (print), 2535-0145 (online), pp. 87–98, 2020.
 - 8.2. Yordanova, T. Analysis of the dependence between jumping takeoff and anthropometric indicators of female figure skaters. Journal of Applied Sports Sciences, no. 2, NSA Press, ISBN 2534-9597 (print), 2535-0145 (online), pp. 53–68, 2020.
 - 8.3. Yordanova, T. Judging results in figure skating after the ISU judging system was introduced in 2004. Journal of Applied

- Sports Sciences, NSA Press. ISBN 2534-9597 (print), 2535-0145 (online), pp. 64–76, 2022.
- 8.4. Yordanova, T., Medvedeva, I., Abele, A. (2023). Dependencies between indicators of the speed – power and balance stability of figure skaters. *Journal of Physical Education and Sport*. Volume 23 (Issue 2), Article 65, Online ISSN: 2247 – 806X; p-ISSN: 2247 – 8051; ISSN – L = 2247 – 8051, pp. 525–531.
 9. Publications and reports published in non-refereed peer-reviewed journals or published in edited collective volumes as follows:
 - 9.1. Yordanova, T. (1997). The sport of curling in the Olympic family. *Sports & Science*, no. 3, NSA – Publishing and printing base. ISSN 131-3393, pp. 37–39.
 - 9.2. Yordanova, T. (2017). Impact study of the technical elements to the ranking in figure skating for junior ladies (13–19 years old) for a 10-year period. *Sports & Science*, No. 5, NSA, ISSN 131-3393, pp. 74-83.
 - 9.3. Stupen, M. P., Tishkina, A. A., Yordanova, T. (2018). Trends in the development of women’s singles figure skating. Minsk: International Scientific Congress “Values, Traditions and Innovations of Modern Sports”, BGUFK, part 1, ISBN 978-985-569-270-7, pp. 217-218.
 - 9.4. Medvedeva, I. M., Turchinova, G. V., Yordanova, T. (2019). Methodical bases of judging for the new system -5 to +5 in figure skating. *Scientific journal of the Drahomanov National Pedagogical University, Physical culture and sports*, Issue 3K (110) 19. K. 2019, ISSN 2322-2220, pp. 357-361.
 - 9.5. Abele, A., Medvedeva, I., Yordanova, T. (2019). Technologies of complex coordinated sports training for figure skating trainers. *World Conference of the International Federation of Student Sports “Innovations – Education – Sports”*, Krasnoyarsk, Russia, ISBN 978-506041798-6-7, pp. 305-307.
 - 9.6. Yordanova, T., Tishinov, O., Zareva, I. (2021). Biomechanical structure of the unsupported state when performing jumps in figure skating and ballet. *Smart innovation, reactive industry, wellness culture, niche tourism*. Sofia. Volume 3, no. 1, e-ISSN 2603-493X, pp. 23–29.
 - 9.7. Vojislava Vasović, Tatiana Yordanova, Dejan Vasović. (2021). Quantifying the artistic in individual figure skating. *National*

scientific conference aesthetic sports between art and sports, University of Belgrade – Faculty of Sports and Physical Education, Belgrade, ISBN 978-86-89773-70-5 COBISS.SR-ID 427077209, pp. 47-55.

- 9.8. Yordanova, T. (2022). Methodology for training the speed and power abilities of figure skaters. Yearbook of the NSA “Vasil Levski”, NSA PRESS, Sofia. Volume 2, ISSN 2682-9908, pp. 141–150.

10. In general, the candidate’s scientific output is thematically related to figure skating and to a wide range of sports and pedagogical aspects, the training and sports competition process at the national and international level.

A detailed examination of the scientific publications shows that Ch. Assistant Yordanova is the only author in 6 of them, first author in 2 of them, and co-authors the remaining 4.

All citations of Ch. Assistant Tatiana Yordanova, PhD, are 9, of which 4 abroad, 1 in a monograph and 4 in articles from scientific journals.

The scientific research activity of Ch. Assistant Yordanova is aimed not only at revealing opportunities for increasing the skill of figure skaters and the level of performance of the jumping elements that have the greatest impact on the final result in competitions, but also at the development of modern and progressive figure skating, as well as and to the complexity of the competition programs.

Through the present works, the theory of various situations in figure skating is enriched. Diverse elements are seen as a special kind of extreme situations in which quick and accurate decisions must be made and active actions must be taken within a certain period of time. Their essence is revealed. Their functions are clarified: risk and effort.

Conclusion

The conclusions about the pedagogical, managerial and teaching activities of Ch. Assistant Tatiana Dimcheva Yordanova, Doctor, can be summarized in several main deductions and contributions:

4. Ch. Assistant Professor Yordanova, Doctor, is a highly qualified teacher, manager, researcher and specialist in the field of figure skating. The high sports results achieved at home and abroad are of high social significance in our country.

5. Yordanova's scientific output combines theoretical, practical and scientific-applied publications on modern figure skating, and this is a key indicator of the development of sports science.
6. The long-term professional work of the candidate with the student specialists at the National Sports Academy is an additional positive attestation of Tatiana Yordanova's qualities.

The procedure for selecting a candidate for "Associate Professor" held at the National Sports Academy "Vassil Levski", has been observed, as it is in accordance with the requirements of:

6. The Law on the Development of the Academic Staff in the Republic of Bulgaria.
7. The Regulations for its application.
8. The Regulations of the National Sports Academy "Vassil Levski" for acquiring scientific degrees and occupying academic positions.
9. The necessary and legally required documents for the candidate's competition have been submitted.
10. No plagiarism was detected.

The analysis of the scientific, sports and teaching activities of Ch. Assistant Tatiana Dimcheva Yordanova, Doctor, gives me reason to rate the offered scientific production highly. I propose to the respected members of the Scientific Jury to award Ch. Assistant Tatiana Dimcheva Yordanova, Doctor, the "Associate Professor" academic position in the field of higher education 7. Health care and sports, professional direction 7.6. Sports, "Sports (Figure Skating)" specialty for the needs of the "Technical and Ice Sports" Department.

3rd Jul. 2023
Sofia

Reviewer:
Prof. Krasimir Lazarov Petkov, D. Sc.