

До
Специализираното научно жури
на НСА „Васил Левски”

С Т А Н О В И Щ Е

От доц. Петър Георгиев Георгиев, д.н.
назначен за член на научно жури със Заповед № ЗП-519/29.04.2021 г.

Относно: Процедура за заемане на академичната длъжност „ДОЦЕНТ” в област на висшето образование 7. Здравеопазване и спорт, професионално направление 7.6 Спорт, специалност Спорт (Информационни технологии в спорта) за нуждите на ДЕОИТ. Конкурсът е обнародван в Държавен вестник, бр. 26 от 30 март 2021 г.

В конкурса участва един кандидат – Милен Николаев Чалъков, доктор, главен асистент, ВУ, ръководител на секция „Информационни технологии за анализ на движенията“ към ДЕОИТ при Националната спортна академия „Васил Левски”. Според приложената трудова автобиография завършва висшето си образование в НСА „В. Левски“, ОКС „бакалавър“, специалност „Спорт“ с професионална квалификация – „Треньор по тенис“, а през 2009 г. - ОКС „Магистър“ по магистърска програма „Спортен мениджмънт“. През 2013 г. защитава успешно дисертационен труд на тема „Информационна система за управление на тренировъчния процес на тенисисти при изпълнение на дланов и обратен удар“ и му е присъдена образователната и научна степен „доктор“.

Документите, които се изискват са депозирани в установения срок и отговарят на изискванията на Закона за развитие на академичния състав в Република България, на Правилника за прилагане на закона за развитие на академичния състав и на Правилника за придобиване на научната степен „доктор” и за заемане на академични длъжности в НСА „В.Левски”.

В обявения конкурс за доцент, Милен Чалъков участва с една монография, 10 публикации и доклади, от които 3 публикувани в научни издания, реферирани и индексирани в световно известни бази данни с научна информация. Представена е коректна справка с наукометричните показатели и справка за цитираните научни трудове на кандидата. Към документацията са включени уверения за участие в три научни проекта.

Насочеността на научните разработки е в две основни направления:

1. Оптимизиране на спортно-педагогическия и тренировъчен процес в спорта. Тук са обособени две изследователски области – Изследване на биомеханичните характеристики с помощта на съвременни системи за регистрация и разработване на нови методи за подобряване на тренировъчния процес, които са изложени в 6 публикации.

2. Обогащане на методиката на специализираното обучение на служителите от законо-прилагащите институции с използването на варианти от комплекси от бойни техники.

В хода на своята научна работа той проучва и един от възможните проблемите пред съвременния спорт, а именно риска от кибер атаки по време на провеждането на спортни мероприятия.

Най-значителният труд на Милен Чалъков е монографията „Турнирите по фехтовка на всички оръжия, проведени в НРБългария между 1976-1978 г. Безспорни са резултатите от проучването на редица автори в тази област и събраните, обработени и анализирани материали за всяка възрастова група, вид оръжие и пол. Те имат своето приложно значение, а някои от тях са с подчертано теоретичен принос и могат успешно да допълнят специализираната литература.

Гл. ас. Милен Чалъков е с педагогически стаж от 10 години, като преподавател по предмета „Информационни технологии за анализ на движенията“ за студентите от факултет „Спорт“ и предмета „Информатика“ за студентите от факултет „Педагогика“. Подготвил е 2 дипломанти, които са защитили успешно своите работи.

Заклучение:

На основата на анализа по представената ми документация, получената професионална подготовка, както и обема и качествената страна на научните изяви на главен асистент Милен Николаев Чалъков, доктор с убежденост предлагам на уважаемите членове на специализираното научно жури да му присъди академичната длъжност

„ДОЦЕНТ” в област на висшето образование 7. Здравеопазване и спорт, професионално направление 7.6 Спорт, специалност Спорт (Информационни технологии в спорта) за нуждите на ДЕОИТ.

1.07.2021 г.

гр. София

Изготвил:

(доц. Петър Георгиев, д.н.)

To
The specialized scientific jury
of NSA "Vasil Levski"

O P I N I O N

From Assoc. Prof. Petar Georgiev Georgiev, D.Sc.
appointed a member of the scientific jury by Order № ZP-519 / 29.04.2021

Subject: Procedure for holding the academic position of „ASSOCIATE PROFESSOR” in the field of higher education 7. Healthcare and sports, professional field 7.6 Sports, specialty Sports (Information Technologies in Sports) for the needs of DEOIT. The competition was published in the State Gazette, issue no. 26 of March 30, 2021

One candidate participates in the competition - Milen Nikolaev Chalakov, doctor, chief assistant in university, head of the section „Information Technologies for Motion Analysis” at DEOIT at the National Sports Academy „Vasil Levski”. According to the attached CV, he completed his higher education at NSA “V. Levski”, Bachelor’s degree, specialty „Sport” with professional qualification – „Tennis Coach”, and in 2009 - Master’s degree in the Master’s program “Sports Management”. In 2013 he successfully defended his dissertation on „Information system for managing the training process of tennis players in the performance of palm and backstroke” and was awarded with the educational and scientific degree „Doctor”.

The required documents are submitted within the established term and meet the requirements of the Law for development of the academic staff in the Republic of Bulgaria, the Regulations for application of the law for development of the academic staff and the Regulations for acquiring the scientific degree „doctor” to academic positions in NSA „V. Levski”.

Milen Chalakov participated in the announced competition for associate professor with one monograph, 10 publications and reports, 3 of which were published in scientific journals, referenced and indexed in world-famous databases with scientific information. A correct reference

with the scientometric indicators and a reference for the cited scientific works of the candidate are presented. Certificates for participation in three scientific projects are included in the documentation.

The focus of research is in two main areas:

1. Optimization of the sports-pedagogical and training process in sports. There are two research areas - Research of biomechanical characteristics with the help of modern registration systems and development of new methods for improving the training process, which are presented in 6 publications.

2. Enrichment of the methodology of the specialized training of the employees of the law-enforcement institutions with the use of variants of complexes of combat techniques.

In the course of his scientific work, he studied one of the possible problems, facing modern sports, namely the risk of cyber attacks during sporting events.

The most significant work of Milen Chalakov is the monograph „Fencing tournaments of all weapons”, held in the People's Republic of Bulgaria between 1976-1978 weapon and gender. They have their applied significance, and some of them have a strong theoretical contribution and can successfully supplement the specialized literature.

Ch. Assistant Professor Milen Chalakov has a teaching experience of 10 years as a lecturer in the subject „Information Technology for Motion Analysis” for students of the Faculty of Sports and the subject "Informatics" for students in the Faculty of Pedagogy. He has trained 2 graduated courses who have successfully defended their work.

Conclusion:

Based on the analysis of the documentation presented to me, the professional training received, as well as the volume and quality of the scientific performances of Chief Assistant Milen Nikolaev Chalakov, Doctor I confidently propose to the distinguished members of the specialized scientific jury to award him the academic position of „Associate Professor” of higher education 7. Healthcare and sports, professional field 7.6 Sports, specialty Sports (Information technologies in sports) for the needs of DEOIT.

July 1, 2021

Sofia

Prepared by:

(Assoc. Prof. Petar Georgiev, D.Sc.)