

СТАНОВИЩЕ

на доц. Любен Кръстев Кръстев, доктор – член на специализирано научно жури относно: участието на инж. Михаил Ивайлов Кончев, доктор в конкурс за академичната длъжност „Доцент“ в област на висшето образование 7. Здравеопазване и спорт, професионално направление 7.6. Спорт, специалност „Спорт“ (Статистически методи в спорта) за нуждите на катедра „Теория на спорта“ при НСА „Васил Левски“

Представената документация за участие в конкурса за получаване на академичната длъжност „Доцент“, обявен в Държавен вестник, бр. 28 от 05 април 2019 г., стр. 79 отговаря на изискванията за допускане и участие.

Анализът на представените от кандидата доказателствени материали ми дават основание за категорично положително становище, което се базира на изброените по-долу важни критерии и факти.

Педагогическа дейност

Инженер Михаил Ивайлов Кончев, доктор е утвърден преподавател с общо 9 години трудов стаж. Учебно-преподавателската му и експертно-консултантска дейност включва:

1. От м. февруари 2014 г. до сега е хоноруван асистент в катедра „Регионално развитие“ при Университета за национално и световно стопанство;
2. От м. октомври 2010 г. до м. февруари 2014 г. е хоноруван асистент в катедра „Информатика“ при УНСС;
3. От м. октомври 2013 г. до м. октомври 2018 г. е хоноруван асистент в департамент „Информатика“ при Нов Български Университет – София;
4. От м. октомври 2013 г. до сега е хоноруван преподавател в Професионален колеж „Бизнес и финанси“ – София;
5. От м. септември 2015 г. до сега е Педагогически експерт в „Център за дистанционно и електронно обучение“ при НСА „Васил Левски“;
6. От м. декември 2018 г. до м. май 2019 г. е хоноруван асистент в катедра „Теория на спорта“ при НСА „Васил Левски“, като води

- лекции и упражнения по дисциплината „Статистически методи в спорта“;
7. От м. юли 2008 г. до сега е Експерт и консултант по информационни технологии при „Майкростат Аналитикс“ ООД, а именно изграждане и поддръжка на информационни системи и проекти, свързани с уеб-базирани технологии на фирмата.

Научна дейност

Освен сериозната преподавателска и експертна дейност, научната продукция на инж. Михаил Кончев е представена както следва:

1. *Монография* „Съвременни методи за анализ на данни за дистанционна форма на обучение“ (2018 г.). Трудът е в обем от 145 страници и разглежда съвременните методи за интелигентен анализ, които предлагат широк спектър от възможности за разкриване на скрити връзки и шаблони в големи обеми от данни. Изследвани и решени са задачи за откриване на знания в данни за целите на дистанционното обучение в НСА „Васил Левски“. Изследователски интерес представлява въпросът: „къде е мястото на НСА „Васил Левски“ в развитието на дистанционното обучение сред водещите учебни заведения в България“? Направеният анализ показва, че в развитието на дистанционната форма на обучение НСА се нарежда до следните висши учебни заведения: Софийски университет „Св. Климент Охридски“, Русенски университет „Ангел Кънчев“, Бургаски свободен университет, Медицински университет – Плевен, Висше училище по агробизнес и развитие на регионите – Велико Търново и Университет по библиотекознание и информационни технологии. НСА притежава разработена и добре функционираща нормативна уредба и материално-техническа инфраструктура за провеждане на обучение в дистанционно форма. За да се превърне Академията във водещ център за дистанционно обучение на специализирани спортни кадри в България са направени от кандидата следните препоръки:

 - Да бъдат акредитирани нови специалности в дистанционна форма на обучение;

- Да бъдат организирани дистанционни курсове посредством виртуалната платформа за електронно и дистанционно обучение (virtual.nsa.bg);
- Да бъде организирано и провеждано дистанционно обучение по специалност на английски или друг език и въвеждане на дистанционно обучение в ОКС „Бакалавър“;
- Да бъде интегрирана единна база от данни в рамките на НСА „Васил Левски“, достъп до която да имат всички информационни системи в Академията със съответните права и политики за сигурност.

2. *Публикации, участия в научни проекти и научни награди.* Научните публикации на инженер Михаил Кончев за период от 8 години (2011-2019 г.) са 10, разпределени неравномерно през годините, като най-много са през 2019 година – 5 публикации. Кандидатът има участие в 7 научни проекта и е отличен от Деветата международна научна конференция на младите учени на тема: „Икономиката на България в променяща се политическа, социална и икономическа среда“, проведена в УНСС – София, 2013 г.

Заключение: Считам, че инж. Михаил Ивайлов Кончев, доктор е изпълнил всички изисквания за получаване на академичната длъжност „Доцент“, за която притежава доказана педагогическа и научна компетенция. Предлагам на Уважаемите членове на специализираното научно жури да му присъди академичната длъжност „Доцент“.

02.07.2019 г.

София

Изготвил становището:

/доц. Любен Кръстев, доктор/

OPINION

Prof. Lyuben Krastev Krastev, PhD - member of a specialized scientific jury regarding: participation of Eng. Mihail Ivaylov Konchev, PhD in the competition for the academic position "Associated professor" in the field of higher education 7. Healthcare and sport, professional field 7.6. Sport, specialty "Sport" (Statistical methods in sport) for the needs of the Department of Theory of Sport Training at NSA "Vassil Levski"

The submitted documentation for participation in the competition for obtaining the academic position "Associated professor", published in the State Gazette, no. 28 of 5 April 2019, p. 79 meets the requirements for admission and participation.

The analysis of the evidence provided by the applicant gives me a definite positive opinion based on the following important criteria and facts.

Pedagogical activity

Engineer Mihail Ivaylov Konchev, PhD is an established lecturer with a total of 9 years of work experience. His teaching and expert-consultancy activities include:

1. From February 2014 until now, he is a part-time assistant professor in the Department of Regional Development at the University of National and World Economy;

2. From October 2010 until February 2014 he was a part-time assistant professor in the Department of Informatics at the University of National and World Economy;

3. From October 2013 to October 2018 he is a part-time assistant professor in the Department of Informatics at the New Bulgarian University in Sofia;

4. From October 2013 until now he is a lecturer at Professional Business and Finance College - Sofia;

5. From September 2015 till now he is a pedagogical expert at "Center for distance and e-learning" at NSA "Vasil Levski";

6. From December 2018 to May 2019 he is a part-time assistant professor in the Department of Theory of Sport Training at Vasil Levski National Sports Academy, giving lectures and seminars on the subject "Statistical Methods in Sport";

7. Since July 2008 he has been an Expert and Information Technology Consultant at "Makristost Analytis" Ltd., dealing with the construction and maintenance of information systems and projects related to the web-based technologies of the company.

Scientific activity

Besides the serious teaching and expert activity, the scientific production of engineer Mihail Konchev is presented as follows:

1. Monograph "Modern Methods for Data Analysis of Remote Form of Education" (2018). The volume of this work is 145 pages and views modern intelligent analysis methods that offer a wide range of possibilities to uncover hidden links and templates in large volumes of data. The author solves tasks for finding knowledge in data for distance learning purposes at Vassil Levski National Sports Academy. The researched problem is: "where is the place of NSA" Vasil Levski "in the development of distance learning among the leading educational institutions in Bulgaria"? The analysis shows that in the development of the distant form of education, NSA ranks among the following higher education institutions: Sofia University "St. Kliment Ohridski "University, Ruse University" Angel Kanchev ", Bourgas Free University, Medical University - Pleven, Higher School of Agribusiness and Regional Development - Veliko Tarnovo and University of Library and Information Technology. The NSA has a well-developed and well-functioning legal framework and material-technical infrastructure for conducting distance learning education. The following recommendations have been made by the applicant to make the Academy a leading center for distance learning of specialized sports cadres in Bulgaria:

- New courses should be accredited in a distance learning form;
- To organize distance courses through the virtual platform for e-learning and distance learning (virtual.nsa.bg);

- To organize and conduct distance learning in English or other languages and to introduce distance learning in Bachelor's degree program;
- To integrate a unified database within the Vassil Levski NSA, to which all the information systems in the Academy should have access, with the respective rights and security policies.

2. Publications, contributions to scientific projects and scientific awards. The scientific publications of engineer Mikhail Konchev for a period of 8 years (2011-2019) are 10, distributed unevenly over the years, with the highest number in 2019 - 5 publications. The candidate has participated in 7 scientific projects and was awarded by the Ninth International Scientific Conference of Young Scientists on the topic "The Bulgarian Economy in a Changing Political, Social and Economic Environment" held at UNWE - Sofia in 2013

Conclusion: I believe that Eng. Mihail Ivaylov Konchev, Ph.D., has fulfilled all the requirements for obtaining the academic position "Associated Professor", for which he has proved pedagogical and scientific competence. I offer to the honorable members of the specialized scientific jury to award him the academic position " Associated Professor ".

02.07.2019

Sofia

/Assoc. Prof. Lyuben Krastev, PhD /