



НАЦИОНАЛЕН ВОЕНЕН УНИВЕРСИТЕТ „ВАСИЛ ЛЕВСКИ“

5000 гр. Велико Търново, бул. „България“ №76

телефон: (062) 618 822; факс: (062) 618 899; e-mail: nvu@nvu.bg

СТАНОВИЩЕ

от

доц. д-р инж. Огнян Момчилов Фетфов

Висше училище по телекомуникации и пощи - София
София, ул. Родопски извор №63, тел.: 0888 624 824

на научните трудове, представени по конкурса за заемане на академична
должност „доцент“

Област на висшето образование 5. „Технически науки“; Професионално
направление: 5.3. „Комуникационна и компютърна техника“; Научна
специалност: „Автоматизирани системи за обработка на информация и
управление“; Учебни дисциплини: „Тактика на формированията за КИП – I и II
част“, „Управление на ИТ услуги“, „Геоинформационни технологии“ и „Системи
за управление на бази от данни“;

на кандидата:

м-р д-р инж. Красимир Огнянов Славянов
главен асистент в катедра „Компютърни системи и технологии“, факултет
„Артилерия, ПВО и КИС“ на НВУ „Васил Левски“

1. Обща характеристика на научно-изследователската, научно-приложната и педагогическата дейност на кандидата.

Кандидатът за обявения конкурс, м-р д-р инж. Красимир Огнянов Славянов, от началото на академичната си кариера е заемал длъжностите „асистент“ и „главен асистент“ във факултет „Артилерия, ПВО и КИС“ на НВУ „Васил Левски“.

През 2016 г. защитава докторска дисертация по научна специалност „Приложение на принципите и методите на кибернетиката в различни области на науката“.

Съгласно приложената кадрова справка, творческа биография и лични впечатления, кандидатът м-р д-р инж. Славянов притежава необходимата професионална подготовка и познания в областта на обявения конкурс и приложението на изкуствения интелект в различни области на военната и стопанска сфера.

2. Оценка на педагогическата подготовка и дейност на кандидата.

М-р д-р инж. Славянов е провеждал лекционни и практически курсове в Национален военен университет „Васил Левски“ по дисциплини в обхвата на научната специалност „Автоматизирани системи за обработка на информация и управление“. Разработил е учебни материали към большинството от преподаваните дисциплини, участвал е в организацията и провеждането на компютърно симулирани учения и е ръководил учебни практики и стажове.

От предоставената справка става видно, че за времето на преподавателската си кариера, кандидатът е ръководил 18 успешно защитили дипломанти.

Всичко това ми дава основание убедено да твърдя, че м-р д-р инж. Славянов е високо квалифициран преподавател и изследовател в областта на автоматизираните системи за обработка на информацията, системите с

изкуствен интелект и специализирана военна подготовка.

Процесът на самоусъвършенстване в неговата академична и професионална кариера е постоянен и профилиран в областта на научните му интереси. Доказателство за това са продължаването на военното му образование във Военна Академия “Г. С. Раковски” гр. София, завършени курсове за защита на информацията и киберсигурност и др.

Отнесено към минималните национални изисквания към кандидатите в професионално направление 5.3. „Комуникационна и компютърна техника“, м-р д-р инж. Славянов изпълнява всички критерии по съответните групи показатели.

3. Основни научни резултати и приноси.

Приемам декларираниите от автора приноси по монографичния труд „Приложение на изкуствен интелект за обработка на информацията в системи за управление на човешки ресурси“.

Приемам декларираниите от автора приноси в публикации извън монографичния труд.

Съдържанието на публикациите дава ясна представа за тематиката на изследванията, взаимната им свързаност и специфика и потвърждава авторският стил и безспорния личен принос на автора.

4. Оценка на значимостта на приносите за науката и практиката.

Основната част на научните и научно-приложните приноси на кандидата попадат в тематиката на обявения конкурс и потвърждават неговите качествата като преподавател и учен.

От представените ми материали и направената към момента от мен справка, за академичната и научна дейност на кандидата може да се обобщи следното:

- Публикационната активност на кандидата дава основание да се

твърди, че неговите научни постижения са станали достояние на българската и чуждестранна научна общност.

- Цитиранията в научни издания, реферираны и индексирани в световноизвестни бази данни с научна информация (Scopus- 3бр., Web of Science – 1 бр.) доказват значимостта на публикациите в международен план;

5. Критични бележки за представените трудове.

Нямам критични бележки по същество към представените материали. Цялостното впечатление от професионалната и научната кариера на м-р д-р инж. Славянов ми дават основание единствено да препоръчам продължение на изследванията в областта на автоматизираните системи за обработка на информацията и изкуствения интелект.

6. Заключение.

Предложените ми за становище материали показват, че м-р д-р инж. Красимир Славянов е извършил необходимата от Закона за развитие на академичния състав в Република България и на Правилника за неговото приложение учебна и изследователска дейност и **отговаря** на минималните национални изисквания към кандидатите в професионалното направление на конкурса.

Имайки предвид гореизложеното, предлагам м-р д-р инж. Красимир Огнянов Славянов да **бъде назначен на академичната длъжност „доцент“** в област на висшето образование 5. „Технически науки“, професионално направление 5.3. „Комуникационна и компютърна техника“, научна специалност „Автоматизирани системи за обработка на информация и управление“ във факултет „Артилерия, ПВО и КИС“ на НВУ „Васил Левски“.

7. Оценка на кандидатите.

Давам **положителна** оценка на кандидата м-р д-р инж. Красимир Огнянов Славянов.

Дата: 18.01.2022 г.

Член на журито:

доц. д-р инж. Огнян Фетфов



НАЦИОНАЛЕН ВОЕНЕН УНИВЕРСИТЕТ „ВАСИЛ ЛЕВСКИ”

5000 гр. Велико Търново, бул. „България“ №76

телефон: (062) 618 822; факс: (062) 618 899; e-mail: nvu@nvu.bg

O P I N I O N

from

Assoc. Prof. Eng. Ognyan Momchilov Fetfov, PhD
University of Telecommunications and Post - Sofia
Sofia, 63 Rodopski Izvor Str., tel.: 0888 624 824

of scientific papers submitted in the competition for the academic position of
"Associate Professor"

field of higher education 5. "Technical sciences", professional field 5.3.
"Communication and Computer Engineering", courses: "Tactics of the units for
Communication and Information Support - Part I and II", "Management of IT services",
"Geo-information technology" and "Database management systems";

of the candidate:

major eng. Krasimir Ognyanov Slavyanov, PhD

assistant professor in the Department of Computer Systems and Technologies at the
Faculty "Artillery, Air Defense and CIS" of the National Military University "Vasil
Levski"

1. General characteristics of the research, scientific-applied and pedagogical activity of the candidate.

The candidate for the announced competition, major eng. Krasimir Ognyanov Slavyanov, PhD, since the beginning of his academic career he has held the positions of "assistant" and "assistant professor" at the Faculty "Artillery, Air Defense and CIS" of the National Military University "Vasil Levski".

In 2016 he defended his doctoral dissertation in scientific specialty "Application of the principles and methods of cybernetics in various fields of science".

According to the attached personnel reference, creative biography and personal impressions, the candidate major eng. K. Slavyanov, PhD has the necessary professional training and knowledge in the field of the announced competition and the application of artificial intelligence in various fields of the military and economic sphere.

2. Assessment of the pedagogical preparation and activity of the candidate.

Major eng. K. Slavyanov, PhD has conducted lectures and practical courses at the National Military University "Vasil Levski" in disciplines within the scope of the scientific specialty "Automated information processing and management systems". He has developed teaching materials for most of the disciplines taught, participated in the organization and conduct of computer-simulated exercises and led teaching practices and internships.

The information provided shows that during his teaching career, the candidate has led 18 successfully defended graduates.

All this gives me reason to say that major eng. K. Slavyanov, PhD is a highly qualified lecturer and researcher in the field of automated information processing systems, artificial intelligence systems and specialized military training.

The process of self-improvement in his academic and professional career is constant and profiled in the field of his scientific interests. Proof of this are

the continuation of his military education at the Military Academy "G. S. Rakovski", Sofia, completed courses for information protection and cybersecurity, etc.

Related to the minimum national requirements for candidates in the professional field 5.3. "Communication and Computer Engineering", major eng. K. Slavyanov, PhD passes all the criteria for the respective groups of indicators.

3. Main scientific results and contributions.

I accept the contributions declared by the author in the monographic work "Application of artificial intelligence for information processing in human resource management systems".

I accept the contributions declared by the author in publications other than the monograph.

The content of the publications gives a clear idea of the topics of the research, their interconnectedness and specificity and confirms the author's style and the indisputable personal contribution of the author.

4. Assessment of the significance of contributions to science and practice.

The main part of the scientific and scientific-applied contributions of the candidate fall within the subject of the announced competition and confirm his qualities as a teacher and scientist.

From the materials presented to me and the reference made by me so far, the following can be summarized for the academic and scientific activity of the candidate:

- - The publication activity of the candidate gives grounds to claim that his scientific achievements have become available to the Bulgarian and foreign scientific community.

- - Citations in scientific journals, referenced and indexed in world-famous databases of scientific information (Scopus - 3 pcs., Web of Science - 1 pc.)

Prove the importance of publications internationally;

5. Critical remarks for the submitted works.

I have no critical remarks on the substance of the material presented. The overall impression of the professional and scientific career of major eng. K. Slavyanov, PhD give me reason only to recommend further research in the field of automated information processing systems and artificial intelligence.

6. Conclusion.

The materials proposed for my opinion show that major eng. Krasimir Ognyanov Slavyanov, PhD has performed the required by the Law for development of the academic staff in the Republic of Bulgaria and the Rule for its application, teaching and research activities and meets the minimum national requirements for candidates in the professional field of the competition.

Given the above, I propose major eng. Krasimir Ognyanov Slavyanov, PhD **to be appointed to the academic position of "Associate Professor" in** field of higher education 5. "Technical sciences", professional field 5.3. "Communication and Computer Engineering", in the scientific specialty "Automated information processing and management systems" at the Faculty "Artillery, Air Defense and CIS" of the National Military University "Vasil Levski".

7. Evaluation of the candidates.

I give a positive assessment to the candidate major eng. Krasimir Ognyanov Slavyanov, PhD.

Date: 18.01.2022

Member of the jury:

Assoc. Prof. Eng. Ognyan Fetfov, PhD