



**НАЦИОНАЛЕН ВОЕНЕН УНИВЕРСИТЕТ „ВАСИЛ ЛЕВСКИ”**  
**ФАКУЛТЕТ „АРТИЛЕРИЯ, ПВО И КИС”**  
**9713 гр. Шумен, ул. „Карел Шкорпил” №1**  
**телефон: (054)801 040; тел.факс:(054)877 463;**  
**[www.aadcf.nvu.bg1](http://www.aadcf.nvu.bg1)**

---

## **СТ А Н О В И Щ Е**

**от доцент д-р инж. Христо Атанасов Десев**

доцент в катедра „Геодезия”

на факултет „Артилерия, ПВО и КИС” на НВУ „Васил Левски”

гр. Шумен, ул. „Съединение“, №45

GSM 0886 844042, E-mail: desew@abv.bg

Регистър на научните организации в Република България № 833143

<https://cris.nacid.bg/public/organization-preview/813>

Регистър за научната дейност в Република България № 44894

<https://cris.nacid.bg/public/scientist-preview/44358>

за научните трудове, представени по конкурса за академичната длъжност „Доцент“ в област на висше образование 9. „Сигурност и отбрана“, професионално направление 9.1 „Национална сигурност“, за нуждите секция „Научноизследователска дейност“ на Институт „Научноизследователска и иновационна дейност“ на Национален военен университет „Васил Левски“, обявен със заповед № РД-02-1274/05.12.2024 г. на началника на НВУ „Васил Левски“ и обява в Държавен вестник, бр. 107 от 20 декември 2024 г.

Единствен кандидат по конкурса е **доктор на науките Пламен Атанасов Атанасов** от „МОНТЕРИ“ ЕООД, гр. Плевен.

Шумен  
2025 г.

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

Кандидатът д.н. Пламен Атанасов е представил общо 20 научни труда, с общ обем от 634 страници, които са публикувани след придобиването на ОНС „доктор“ и НС „доктор на науките“ и включват: 1 монография (хабилитационен труд (1.1.), с обем от 230 стр.), 1 монография, която не е представяна като основен хабилитационен труд по предходна или текуща процедура (1.2.) с обем от 219 стр.) и 18 научноизследователски разработки (научни доклади/статии (2.1.1, 2.2.1 до 2.2.17.) с общ обем от 185 стр.). Приемам за становище всички научни трудове, тъй като съответстват на предметната област на обявения конкурс. Разпределението на научните трудове по съответни направления, в страната и в чужбина, е както следва: 18 бр. научни публикации са в страната, а 2 бр. – в чужбина, като едната от тях е публикувана в научно издание, реферирано и индексирано в Scopus. При оформяне на становището са отчетени и 1 учебник с обем от 138 стр., 1 учебно пособие разработено в съавторство с обем от 305 стр. и участието в 2 научноизследователски проекти. Монографиите и статиите са разгледани и одобрени за печат от редакционни колегии на периодичните научни издания

Приемам за оценка представените от кандидата материали. Намирам, че същите са изцяло в тематиката на конкурса и съдържат приноси в рецензираната област.

Представената от кандидата справка за изпълнение на минималните национални изисквания съгласно чл. 2б, ал. 2 от Закон за развитието на академичния състав в Република България за заемане на академична длъжност „доцент“ от област на висше образование 9. „Сигурност и отбрана“, професионално направление: 9.1 „Национална сигурност“ показва следното количество точки по групи показатели:

- група показатели А - 150 точки;
- група показатели В - 100 точки;
- група показатели Г - 290 точки;
- група показатели Д – 80 точки;

Оценката на предоставените материали показва, че сумарната стойност на точките по групи показатели на трудовете на кандидата са **620** точки и напълно отговарят на изискванията на чл. 1а, ал.1 от Правилник за прилагане на Закон за развитието на академичния състав в Република България за заемане на академична длъжност „доцент“ в област на висше образование 9. „Сигурност и отбрана“, професионално направление: 9.1 „Национална сигурност“.

Кандидатът е представил и справка-декларация относно изпълнение на изискванията на чл. 30, т. 7 от Правилник за подбор и развитие на академичния състав в НВУ „Васил Левски“ за заемане на академична длъжност „доцент“ общо 208,77 точки

Представеният доказателствен материал за покриване на изискванията на НВУ „Васил Левски“ не повтаря, представения за покриване на минималните национални изисквания, по чл. 2б, ал. 2 и 3 от ЗРАСРБ и по процедури за заемане на предишни академични длъжности и при придобиване на ОНС „доктор“ и НС „доктор на науките“.

Количеството на публикациите е представително и оценявам като достатъчно за участие в конкурса за заемане на академична длъжност „доцент“ в НВУ „В. Левски“.

## **2. Оценка на педагогическата подготовка и дейност на кандидата.**

От представените данни за учебно-педагогическата дейност на кандидата д.н. Пламен Атанасов отчитам, че същият притежава известен опит като научен сътрудник и като преподавател. Кандидатът д.н. Пламен Атанасов е представил доказателства, че е подготвил и изнесъл/провел аудиторен курс „Институционален трансмедиялен имидж и бранд“ и упражнения във Факултета по журналистика и масова комуникация на Софийски университет „Св. Климент Охридски“, има опит и в провеждането на лекционни курсове в Медицински университет – Плевен.

Кандидатът д.н. Пламен Атанасов е разработил самостоятелно и е участвал в разработването на учебни програми за обучение по бакалавърски и магистърски програми в областите на: информационната сигурност, информационно-аналитичната дейност, киберзащита и трансмедиялния имидж.

## **3. Становище относно наличието или липсата на плагиатство.**

В предоставените материали за участие в конкурса до този момент не са постъпили и на мен не са ми станали известни претенции за недобросъвестно използване на чужди научни резултати и публикации от кандидата в конкурса, не ми е известно да е получен неанонимен и мотивиран писмен сигнал за установяване на плагиатство в публикациите на кандидата.

## **4. Основни научни резултати и приноси.**

По отношение на цялостната ми оценка на научната и научно-приложната дейност отбелязвам, че приемам авторската справка за оригиналните научни приноси, като ще си позволя да ги систематизирам по следния начин:

1. Към научните приноси причислявам:

- на базата на критично преосмисляне на базови теории е развита оригинална гледна точка, според която сигурността е диверсифицирана като идеална, търсена и постигната – публикации 1.1.1, 2.2.15 и 2.2.16;

- дообогатено е теоретичното знание в полето на сигурността, чрез обвързване на понятието сигурност с естественото усложняване на социалните системи (вкл. обществото), което води до усложняване на комуникацията вътре в тях и между тях (вкл. и публичната дипломация) – публикации 1.1.1, 2.2.15 и 2.2.16;

- след систематизиране на определящи концепции в полето на комуникацията и социалната психология, теорията е обогатена с концепция за връзката между сигурността и комуникацията като е дефинирана категорията, наречена „говорители“ и е доказана определящата ѝ роля в публичната комуникация, развивана по отношение на сигурността в държавата и обществото – публикации 2.2.14 и 2.2.16;

- в контекста на сигурността в държавата и обществото са изследвани комуникационни теории и случаи, и на тази база са изведени авторски дефиниции за хакери и тролове – публикации 1.2.1 и 2.2.1.

2. Като по-значими постижения в научните публикации, главно заради техния приложен характер, могат да бъдат оценени:

- на базата на пространно теоретично изследване е създаден Модел, на основата на Теорията на Никлас Луман за комуникацията и съвременните, социално ориентирани теории за сигурността, в който са представени повтарящи се зависимости, разкриващи връзката между сигурността и комуникацията, в частност – между сигурността, цензурата, пропагандата и информационното воюване, както и между националната сигурност и публичната дипломация – публикации 2.2.11; 2.2.14; 2.2.15 и 2.2.17;

- публичната дипломация (вкл. новата публична дипломация и дигиталната дипломация) са доказани в качеството на съществен инструментариум за елиминиране на негативни ефекти при изграждането и развиването на нациите и при прокарането на интереси във външнополитическите отношения. Комуникацията в киберпространството е доказана като удачен и перспективен инструмент за публична дипломация, информационно и хибридно воюване – публикации 1.1.1 и 2.2.17;

- изведени са оригинални алгоритми за въздействие върху публичната комуникация и от там върху публичната дипломация, което въздействие упражняват в контекста на сигурността хакери, тролове и фалшиви новини, както и някои приложения на изкуствения интелект (например микротаргетиране). Дефинирана е необходимостта от разработване на стандарти за комплексен подход при предпазване от натрапване на интереси чрез киберпространството – публикации 2.2.1; 2.2.2; 2.2.4; 2.2.6; 2.2.7; 2.2.10; 2.2.13 и 2.2.15;

- разработена методика за анализ на интереси за потребностите на сигурността, която използва открити източници и служи за идентифициране на ансамбъла от участници и тяхната роля в ситуации на разногласия, възникнали в международните отношения – публикация 2.2.17;

- представените трудове внасят попълнение в развиващата се гранична област между сигурността, комуникацията и международните отношения, като допълват научната литература и преподаването на стратегическите комуникации в посока на предпазването от интервенции върху обществото и в контекста на националната сигурност, регионалната сигурност, международната сигурност и информационното воюване – публикации 1.1.1; 1.2.1; 2.2.14; 2.2.15 и 2.2.17.

За рецензираните съвместни публикации авторът не представя разделителни протоколи, за което считам, че приносът на авторите е равностоен.

Обосновано може да се приеме, че формулираните приноси са лична заслуга на кандидата и са продукт от получените резултати. За тяхната значимост съдя по цитиранията на автори научни публикации в други научни трудове. В приложената справка се посочват 8 цитирания на 4 публикации в монографии и колективни томове с научно рецензиране.

### **5. Оценка на значимостта на приносите за науката и практиката.**

Считам, че основните научни и научно-приложни резултати са лично дело на д.н. Пламен Атанасов и могат да бъдат определени като

- дообогатяване и доразвиване на науката в посока на определяне границите на социалните измерения на сигурността;

- доразвиване на методите за използване на комуникацията за влияние и въздействие върху системите, изградени в контекста на сигурността.

### **6. Критични бележки и препоръки.**

Нямам критични бележки към трудовете на кандидата, забелязаните пропуски са от технически характер и по никакъв начин не намаляват стойността на постигнатите резултати.

Препоръчвам на кандидата да представя своите научни разработки на форуми с по-широко международно признание като увеличи броя на научните публикации в реферирани и индексирани научни издания в Web of Science/Scopus, както в страната, така и в чужбина. Да разшири внедряването на своя богат опит в процеса на усъвършенстване на комуникационните модели в НВУ за достигане на желаното ниво на подготовка на курсантите.

### **7. Заключение.**

На основание на правно определените критерии и показатели за заемане на академичната длъжност „доцент” и представената ми от кандидата научна продукция си позволявам да направя следното заключение:

Представената научна продукция от кандидата в конкурса д.н. Пламен Атанасов Атанасов съдържа научни и научно-приложни резултати, които

представляват оригинален принос в науката и отговарят напълно на условията и изискванията на Закона за развитие на академичния състав в Република България и Правилника за неговото прилагане.

#### **8. Оценка на кандидатите.**

Давам **положителна** оценка за кандидата по конкурса, предлагам на научното жури да класира кандидата д.н. Пламен Атанасов Атанасов, и да изготви доклад-предложение до Съвета на Институт „Научноизследователска и иновационна дейност“ за избор на д.н. Пламен Атанасов Атанасов за заемане на академичната длъжност „доцент“ за граждански служител в секция „Научноизследователска дейност“ на Институт „Научноизследователска и иновационна дейност“ на Национален военен университет „Васил Левски“, област на висше образование 9. „Сигурност и отбрана“, професионално направление 9.1. „Национална сигурност“.

\_\_\_\_.03.2025 г.

Член на научното жури:

гр. Шумен

доц. д-р инж.

Христо Десев



**„VASIL LEVSKI” NATIONAL MILITARY UNIVERSITY**  
**FACULTY “ARTILLERY, AD AND CIS”**  
**9713 Shumen, 1 “Karel Shkorpil” Str.**  
**Phone: (054)801 040; Fax:(054)877 463; [www.aadcf.nvu.bg](http://www.aadcf.nvu.bg)**

---

## **OPINION**

**by Assoc. Prof. Eng. Hristo Atanasov Desev, PhD**

assoc. prof. in department “Geodesy”

in faculty “Artillery, AD and CIS” of the NMU “Vasil Levski”

Shumen, 45 “Saedinenie” Str.,

Mobile: 0886 844042, E-mail: [dessev@abv.bg](mailto:dessev@abv.bg)

№ 833143 in the Register of Scientific Activity in the Republic of Bulgaria

<https://cris.nacid.bg/public/organization-preview/813>

№ 44894 in the Register of Academic Positions and Dissertations in NACID

<https://cris.nacid.bg/public/scientist-preview/44358>

for the scientific works presented in the competition for the academic position "Associate Professor" in the field of higher education 9. "Security and Defense", professional field 9.1 "National Security", for the needs of the section "Research" of the Institute "Science Research and Innovation" of the National Military University "Vasil Levski", announced by order RD-02-1274/05.12.2024 of the Head of the Vasil Levski National University and announced in the State Gazette, Issue no. 107 of December 20, 2024

The only candidate for the competition is a Doctor of Sciences Plamen Atanasov Atanasov from Monterey Ltd., Pleven.

SHUMEN

2025

1. General characteristic of the applicant's research and scientific and applied activities.

Applicant DSc Plamen Atanasov has represented a total of 20 scientific works, with a total volume of 634 pages, which have been published after the acquisition of the Doctor of the Doctor and the Doctor of Sciences and include: 1 monograph (habilitation work (1.1.), With a volume of 230 p.) and 18 research developments (scientific reports/articles (2.1.1, 2.2.1 to 2.2.17.) With a total volume of 185 pages). I accept all scientific papers as the opinion, as they correspond to the subject area of the announced competition. The distribution of scientific works in the respective fields, in the country and abroad, is as follows: 18 pcs. Scientific publications are in the country, and 2 pcs. - abroad, one of which is published in a scientific edition, referred to and indexed in Scopus. In the formation of the opinion, 1 textbook with a volume of 138 pages, 1 curriculum developed in co-authorship with a volume of 305 pages and participation in 2 research projects were also reported. Monographs and articles have been considered and approved for printing by editorial colleges of periodic scientific publications

I accept the materials submitted by the applicant for evaluation. I find that they are entirely in the theme of the competition and contain contributions to the reviewed area.

The report submitted by the applicant for the implementation of the minimum national requirements in accordance with Art. 2b, para. 2 of the Law on the Development of the Academic Staff in the Republic of Bulgaria for occupying an academic position "Associate Professor" of Higher Education 9. "Security and Defense", professional direction: 9.1 "National Security" shows the following quantity points by groups of indicators:

- Group of indicators A- 150s;
- Group of indicators B- 100 points;
- Group of indicators C- 290 points;
- Group of indicators D - 80 points;

The evaluation of the materials provided shows that the total value of the points in groups of indicators of the applicant's works are **620** points and fully meet the requirements of Art. 1a, para 1 of the Rules for the implementation of the Law on the Development of Academic Staff in the Republic of Bulgaria for occupying an academic position "Associate Professor" in the field of higher education 9. "Security and Defense", professional direction: 9.1 "National Security".



The applicant also submitted a statement-declaration on the fulfillment of the requirements of Art. 30, item 7 of the Rules for Selection and Development of the Academic Staff at the Vasil Levski National University for occupying an academic position "Associate Professor" with a total of 208.77 points

The presented evidence for meeting the requirements of the National Military University "Vasil Levski" does not repeat the presented to meet the minimum national requirements, under Art. 2b, para. 2 and 3 of the ZRASRB and under procedures for the occupation of previous academic positions and in the acquisition of the PhD and the National Assembly of the Doctor of Sciences.

The amount of publications is representative and I assess it as sufficient to participate in the competition for the occupation of an academic position "Associate Professor" at the National University "V. Levski. "

## 2. Evaluation of the applicant's pedagogical training and activity.

From the submitted data on the teaching and pedagogical activity of the candidate DSc Plamen Atanasov reports that he has some experience as a research associate and as a teacher. Applicant DSc Plamen Atanasov has presented evidence that he has prepared and presented/conducted an audience course "Institutional Transmedial Image and Brand" and exercises at the Faculty of Journalism and Mass Communication at Sofia University "St. Kliment Ohridski ", also has experience in conducting lecture courses at the Medical University - Pleven.

Applicant DSc Plamen Atanasov has developed independently and has participated in the development of bachelor's and master's training programs in the fields of: information security, information and analytical activity, cyber security and transmedial image.

## 3. Opinion on the presence or absence of plagiarism.

The materials provided for participation in the competition so far have not been acted and to my knowledge there hasn't been any use of foreign scientific results in bad faith and publications by the applicant in the competition, and to my knowledge also, there haven't been any anonymous reports and motivated written signals for plagiarism regarding the candidate's publications that have been received.

## 4. Basic scientific results and contributions.

With regard to my overall assessment of scientific and scientifically-applied activity, I note that I accept the author's reference to the original scientific contributions, and I will allow myself to systematize as follows:

1. To scientific contributions I consider:

- Based on the critical rethinking of basic theories, an original perspective has been developed, according to which security is diversified as ideal, sought after and achieved - publications 1.1.1, 2.2.15 and 2.2.16;

- The theoretical knowledge in the field of security is referred to by binding the concept of security with the natural complication of social systems (including society), which leads to the complication of communication within them and between them (including public diplomacy) - publications 1.1.1, 2.2.15 and 2.2.16;

- After systematizing defining concepts in the field of communication and social psychology, theory is enriched with a concept of security and communication, defining the category called "speakers" and its defining role in public communication developed in terms of security in the state and society - 2.2.

- In the context of security, communication theories and cases have been investigated in the state and society, and on this basis, copyright definitions for hackers and trolls are derived - publications 1.2.1 and 2.2.1.

2. As more significant achievements in scientific publications, mainly because of their applied character, they can be evaluated:

- Based on a spacious theoretical study, a model was created on the basis of Niklas Luhmann's theory of communication and contemporary, socially oriented security theories, which presents repetitive dependencies, revealing the relationship between security and communication, in particular, between security, censorship, propaganda and informational warfare, and also between national security and public and public diplomacy . 2.2.11; 2.2.14; 2.2.15 and 2.2.17;

- Public diplomacy (including the new public diplomacy and digital diplomacy) have been proven as a significant toolkit for eliminating negative effects in the construction and development of nations and in the provision of interests in foreign policy relations. Communication in cyberspace has been proven as a suitable and promising tool for public diplomacy, information and hybrid warfare - publications 1.1.1 and 2.2.17;

- Original algorithms have been derived to impact public communication and from there on public diplomacy, which is exerted in the context of security hackers, trolls and fake news, as well as some applications of artificial intelligence (eg microtargeting). The need to develop standards for a comprehensive approach to protecting interests through cyberspace - publications 2.2.1 is defined; 2.2.2; 2.2.4; 2.2.6; 2.2.7; 2.2.10; 2.2.13 and 2.2.15;

- developed methodology for analyzing interests for security needs that uses open sources and serves to identify the ensemble by participants and their role in situations of disagreements that have arisen in international relations - publication 2.2.17;

- the works presented submit an addition to the developing border area between security, communication and international relations, complementing the scientific literature and teaching strategic communications towards the protection against interventions on society and in the context of national security, regional security, international security and information warfare - publications 1.1; 1.2.1; 2.2.14; 2.2.15 and 2.2.17.

For the joint publications, the author does not submit dividing protocols, which I believe that the contribution of the authors is equal.

It can be reasonably assumed that the proposed contributions are personal merit of the candidate and are a product of the obtained results. For their importance, I judge by the citation of author's scientific publications in other scientific works. In the attached reference are indicated 8 citation of 4 publications in monographs and collective volumes with scientific review.

#### 5. Assessment of the importance of contributions to science and practice.

I believe that the main scientific and scientifically-applied results are the personal work of DSc Plamen Atanasov and can be defined as

- enrichment and further development of science in the direction of determining the limits of the social dimensions of security;
- Developing methods for using communication for influence and impact on systems constructed in the context of security.

#### 6. Critical notes and recommendations.

I have no critical notes on the candidate's works, the gaps noted are of a technical nature and in no way do they reduce the value of the results achieved.

I recommend the applicant to present his scientific developments in forums with broader international recognition by increasing the number of scientific publications in referred and indexed scientific publications in Web of Science/Scopus, both in the country and abroad. To expand the implementation of his extensive experience in the process of improving the communication models in the National Military University to reach the desired level of preparation regarding the cadets .

#### 7. Conclusion.

On the basis of the legally defined criteria and indicators for occupying the academic position "Associate Professor" and the scientific production presented to me by the applicant, I allow myself to draw the following conclusion:

The submitted scientific production by the applicant in the competition DSc Plamen Atanasov Atanasov contains scientific and scientifically-applied results that are an original contribution to science and fully meet the conditions and requirements of the Academic Staff Development Act in the Republic of Bulgaria and the Rules for its implementation.

#### 8. Applicants' evaluation.

I give a positive assessment of the competition applicant, I suggest the scientific jury rank the candidate DSc Plamen Atanasov Atanasov, and to prepare a report-proposal to the Council of the Institute for Research and Innovation Activity for the selection of DSc Plamen Atanasov Atanasov for the occupation of the academic position "Associate Professor" as a civilian employee in the section "Research" of the Institute "Research and Innovation" of the National Military University "Vasil Levski", Higher Education District. "Security and Defense", professional direction 9.1. National Security.

\_\_\_\_.07.2022

Member of the Scientific jury:

Shumen

Assoc. Prof. Eng.

Hristo Desev, PhD