

С Т А Н О В И Щ Е

от професор д.н. Севдалина Илиева Димитрова,
професор в научна секция „Иновационна дейност и сътрудничество с
външни организации“ на Институт „научноизследователска и иновационна
дейност“ при НВУ „Васил Левски“, гр. Велико Търново,
бул. „България“ № 76, тел. +359 887 395 307; sevdalinaid_bg@mail.bg
Регистрационен номер 45970 в регистър за научната дейност -
<https://cris.nacid.bg/public/scientist-preview/14061>;
Регистрационен номер 14061 в регистъра на академичния състав -
<https://ras.nacid.bg/dissertation-preview/14061>;
Област на висшето образование 9. Сигурност и отбрана
Професионално направление 9.1. Национална сигурност
Научна специалност 05-02-24 “Организация и управление извън сферата на
материалното производство (отбрана и национална сигурност)”

на научните трудове, представени по конкурса
за заемане на академична длъжност „доцент”
в област на висшето образование 9. „Сигурност и отбрана“,
професионално направление 9.2. „Военно дело“,
научна специалност „Организация и управление на въоръжените сили“
по учебните дисциплини: „Използване на формиранията от ВМС в
операциите”, „История на военноморското изкуство“, „Защита на морската
критична инфраструктура“ и „Правила за поведение в морските операции“,
обявен в ДВ, бр. 83/ 05.10.2021 год.,
съгл. Заповед на Министъра на отбраната № ОХ – 745/ 30.08.2021 год.
Съставът на научното жури е обявен със заповед на Началника на Военна
академия „Г. С. Раковски“ № СИ 29- РД03-302/09.12.2021 год.

Единствен кандидат за участие в конкурса е капитан II ранг д-р Тодор
Димитров Димитров, главен асистент в катедра „Военноморски сили“ на
факултет „Командно-щабен“ във Военна
академия „Г. С. Раковски“

гр. София
2022 година

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

Научноизследователската, научно-приложната и педагогическата дейност на единствения кандидат по конкурса за академична длъжност „доцент“ в област на висшето образование 9. Сигурност и отбрана, ПН 9.2. Военно дело, научна специалност „Организация и управление на въоръжените сили“ е посветена на участието на формированията на ВМС в съвременни мироопазващи операции, тяхното място и роля в отбранителната система на страната и възможностите за използване на изкуствения интелект във военноморските операции.

Кандидатът е главен асистент в катедра „ВМС“ при факултет „Командно-щабен“ на ВА „Г.С. Раковски“, който със своя професионален и практически опит, педагогически способности и научноизследователски потенциал допринася за формирането на необходимите отбранителни способности за целите на военноморската сигурност на страната ни, като част от отбранителния компонент на декларираните сили от страната ни в структурите на НАТО.

В потвърждение е списъкът на представените от кандидата по конкурса за академична длъжност „доцент“ капитан II ранг д-р Тодор Димитров Димитров научни трудове, наброяващи 23 заглавия, публикувани след придобиване на образователната и научна степен „доктор“. Научните трудове на капитан II ранг д-р Тодор Димитров Димитров са обособени както следва: монографии – 2 (два) бр. в обем от 301 стр., глави от колективни трудове – 1 (един) бр., с авторско участие 7 стр ; научни статии – 4 (четири) бр. с общ обем от 27 стр.; научни доклади – 16 (шестнадесет) бр. в обем от 131 стр., в т.ч. 1 (един) бр. на английски език, 9 стр.

Научните трудове са публикувани в национални и международни издания, с общ обем от 463 страници и са самостоятелно разработени. Непосредствено са свързани с научната специалност и тематичната област на конкурса за академична длъжност „доцент“. Постигнатите научни резултати в трудовете и в научно-изследователската дейност на капитан II ранг д-р Тодор Димитров Димитров го определят като последователен, целенасочен учен, изследовател, познаващ и развиващ съвременните тенденции в изследваните от него области, отличаващи се с креативност и ерудираност, прагматизъм, организираност и управленски умения, съчетани с педагогически опит с поглед към бъдещото развитие на военноморските сили в динамично променящата се среда на сигурност. В потвърждение на това е и обстоятелството, че всеки от научните трудове е преход и надграждане в научно-изследователската дейност на капитан II ранг д-р Тодор Димитров Димитров.

Научната продукция, представена от кандидата в конкурса напълно отговаря на наукометричните изисквания за заемане на академична длъжност „доцент“ по дейности и показатели в ПН 9.2. „Военно дело“.

Съгласно представената справка общият точков еквивалент е 575 точки при минимално изискуеми 400 точки.

Представените за рецензиране публикации от кандидата в количествено отношение са представителни и считам, че са достатъчни за участие в конкурса за заемане на академична длъжност „доцент“ във Военна академия „Г.С. Раковски“.

2. Становище относно наличието или липсата на плагиатство

В хода на работата ми като член на научното жури не са постъпили сигнали, аргументирани по съответния законов ред в писмен вид за наличие на плагиатство в представените за рецензиране трудове на кандидата по конкурса. Не съм установила и аз като член на научното жури елементи на плагиатство и недобросъвестно използване на чужди научни резултати в трудовете на кандидата.

3. Оценка на педагогическата подготовка и дейност на кандидата

Капитан II ранг д-р Тодор Димитров Димитров, като главен асистент в катедра „ВМС“ се отличава с висок професионален опит и практически способности, придобити в хода на неговото длъжностно и кариерно израстване в различните йерархични структури на ВМС и участието му в мисия в отдел „Разузнаване“, щаб на ISAFв Кабул, Афганистан. Преминава през ралични специализации и курсове в областта на морската сигурност у нас и в чужбина (САЩ, Португалия, EUROPEAN SECURITY AND DEFENCE COLLEGE, NATO SCHOOL OBERAMMGAU, ROYAL MILITARY ACADEMY SANDHURST), което му осигурява допълнителни квалификации и компетентности, допринася за неговото израстване в кариерата. Същият е и дипломиран магистър по право в СУ „Св. Климент Охридски“, което го подпомага в нормативната регламентация на аспектите на морската сигурност.

В периода 2014-2018 година е докторант във ВА, като от 208 год. е главен асистент в катедра „ВМС“ на факултет „Командно-щабен“, където умело съчетава теоретичната си подготовка с практическите си умения. Това го отличава като педагог – лектор, ръководител на упражнения и семинарни занятия, умеещ да завладее аудиторията и да придаде практическа насоченост на знанията и уменията на обучаемите. Научен ръководител е на 12 (дванадесет) успешно защитили дипломанти. Преподава дисциплините „Използване на формиранията на ВМС в операциите“, „Тактика на военните формирания (модул ВМС)“, „Оперативно изкуство на ВМС“ , „История на военноморското изкуство“ със средна аудиторна натовареност от 358 часа. В съответствие с така преподаваните дисциплини е и научноизследователската насоченост на кандидата по конкурса.

Капитан II ранг д-р Тодор Димитров Димитров владее английски, руски и китайски език, като и за английски език по STANAG 6001на ниво

3.3.3.3, за руски език по STANAG 6001 на ниво 3.2.3.1 и за китайски език на добро ниво съгласно HSK - 3.3.3.3.

4. Основни научни резултати и приноси

Основните приноси на кандидата по конкурса за академична длъжност „доцент“ определям с научен и научно-приложен характер. Същите могат да се обобщят както следва:

4.1. Научни резултати и приноси:

- изследвани са историческите подходи и принципи на изграждане и функциониране на ВС и са изведени поуците за ВМС при участието им в операции в динамично променящата се среда за сигурност (1.1,1.2,3.4,4.16);

- дообогатена е теорията за оперативното използване на ВМС самостоятелно, в съюзен или коалиционен формат (1.1,1.2, 3.2, 3.3, 4.2,4.3,4.5,4.6,4.7,4.8, 4.11,4,13, 4.15);

- научно обосновани са принципите и подходите за развитие на ВМС в контекста на съвременните предизвикателства и изисквания, на основата на които са изведени насоките за модернизация съобразно областите за придобиване и поддържане на способности (1.1,1.2, 2.1, 3.2, 3.3, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.11, 4.13, 4.14, 4.15);

- систематизирани са и са доразвити съществуващи теоретически постановки на организацията и използване на ВМС самостоятелно и в съвместно с други видове ВС (1.1, 1.2, 2.1, 3.2, 3.3, 4.2, 4.3, 4.5, 4.7, 4.8, 4.15);

- усъвършенствана е теорията на организацията и използването на изкуствения интелект в отбраната, бойните действия по море и повишаването на морската сигурност (4.6, 4.10, 4.11, 4.13, 4.14,);

- генерирани са нови знания и способности в сектора за сигурност на основата на разширяване на теоретичните постановки за противодействие на съвременните заплахи (1.1, 1.2, 3.3, 4.2,4.3, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.11, 4.12, 4.13, 4.14, 4.15).

4.2. Научно-приложни резултати и приноси:

- създаден е модел за ефективно участие на формированията на ВМС в операции на НАТО и организация при отбрана на крайбрежие (3.2, 4.4)

предложени са научно обосновани варианти за използване на формированията на ВМС в трите мисии на ВС съобразно предизвикателствата на средата на сигурност (1.1, 1.2, 3.2,3.3,4.2, 4.3, 4.5, 4.6, 4.8, 4.13);

- усъвършенстван е процесът на приложение на системи с изкуствен интелект от ВМС и са предложени конкретни насоки за неговото използване (4.6, 4.11, 4.13, 4.14);

- разработена е и е предложена методика за ефективна нормативна уредба на морския суверенитет и морската сигурност в среда на динамични промени (3.1, 4.1, 4.9).

Получените научни и научно-приложни резултати от изследванията на кандидата разкриват и подчертават насочеността на трудовете му за развитие на многоаспектността на използване на ВМС в операции в контекста на факторите на средата на сигурност. Трудовете представят кандидата като приет и утвърден учен и експерт по споменатата проблематика, което е потвърдено от активната му преподавателска, изследователска и публикационна работа по тези проблеми.

5. Оценка на значимостта на приносите за науката и практиката

Научните трудове на капитан II ранг д-р Тодор Димитров Димитров се отличават със своята научна значимост и научно-приложна стойност за теорията и практиката на ВМС. Те служат като теоретична и методологична база на учебния процес, разработването на дипломни работи, дисертационни трудове, научноизследователската дейност на други учени и бъдещи изследвания на кандидата, видно от приложената справка за цитиранията, съгласно която кандидатът е цитиран в 18 научни труда на водещи в областта на морската сигурност и приложимостта на изкуствения интелект учени.

С притежаваните компетенции и компетентности, капитан II ранг д-р Тодор Димитров Димитров е привличан като експерт при разработването на нормативната уредба, регламентираща дейността на ВМС и морската сигурност.

6. Критични бележки за представените трудове

Като бележка към научно-изследователската продукция на капитан II ранг д-р Тодор Димитров Димитров считам, че е целесъобразна верификацията на резултатите и моделите. Отчитайки спецификата на изследваната от кандидата научна област, препоръчително е публикационната му дейност да се насочи към издания с научно рецензиране и индексирани в международната научна мрежа, чиито компетенции и компетентности за научно-изследователската общност са неоспорими и достойни за уважение.

Посочените бележки по-скоро имат дискуссионен характер и не намаляват достойнствата на представените от кандидата трудове.

7. Заключение

Считам, че научните трудове, представени за рецензиране от капитан II ранг д-р Тодор Димитров Димитров, са самостоятелно дело и успешно защитават научните и научно-приложните приноси в тях. Те с успех могат да се използват като изходна база за по-нататъшни научни изследвания и публикации на кандидата.

Представените от кандидата капитан II ранг д-р Тодор Димитров Димитров документация и научна продукция отговарят на изискванията на чл. 21, ал. 1 и чл. 24 от Закона за развитие на академичния състав в

Република България, на чл 47, ал. 2 и чл 48, ал.3 за съответствието с минималните национални изисквания и изискванията по чл. 1а, ал. 2 от Правилника за неговото приложение за придобиване на академична длъжност „доцент“ в област на висшето образование 9. „Сигурност и отбрана“, ПН „Военно дело“, научна специалност „Организация и управление на въоръжените сили“.

8. Оценка на кандидатите

Оценката ми за научните трудове на капитан II ранг д-р Тодор Димитров Димитров, единствен участник в конкурса за академична длъжност „доцент“ в област на висшето образование 9. „Сигурност и отбрана“, професионално направление 9.2. „Военно дело“, научна специалност 05.12.01. „Организация и управление на въоръжените сили“, е **положителна.**

Научно-изследователската, преподавателската, педагогическата и експертната дейност на кандидата, неоспоримите му лични качества като учен с постигнати значими резултати в научните трудове ми дават основание да **предложа** на уважаемото Научно жури по конкурса да класира кандидата II ранг д-р Тодор Димитров Димитров и да предложи на факултетния съвет на факултет „Командно-щабен“ при Военна академия „Г.С.Раковски“ да бъде избран и да заеме академичната длъжност “доцент” в област на висшето образование 9. „Сигурност и отбрана“, професионално направление 9.2. „Военно дело“, научна специалност „Организация и управление на въоръжените сили“ за нуждите на катедра „ВМС“ на факултет „Командно-щабен“ при ВА „Г.С.Раковски“ по учебните дисциплини: „Използване на формиранията от ВМС в операциите“, „История на военноморското изкуство“, „Защита на морската критична инфраструктура“ и „Правила за поведение в морските операции“.

02.01.2021 год.
гр. Велико Търново

Член на журито:
проф. д.н. Севдалина Димитрова

MILITARY ACADEMY "GEORGI STOYKOV RAKOVSKI"

OPINION

by Professor Dr. Sevdalina Ilieva Dimitrova, Professor in the Scientific Section "Innovation and Cooperation with External Organizations" of the Institute "Research and Innovation" at the National Military University "Vasil Levski", Veliko Tarnovo, 76 Bulgaria Blvd., tel. +359 887 395 307; sevdalinaid_bg@mail.bg Registration number 45970 in the register of scientific activities - <https://cris.nacid.bg/public/scientist-preview/14061>; Registration number 14061 in the register of the academic staff - <https://ras.nacid.bg/dissertation-preview/14061>; Field of higher education 9. Security and defense Professional field 9.1. National Security Scientific specialty 05-02-24 "Organization and management outside the field of material production (defense and national security)"

of the scientific papers submitted in the competition for holding the academic position of "Associate Professor" in the field of higher education 9. "Security and Defense", professional field 9.2. "Military affairs", scientific specialty "Organization and Management of the Armed Forces" in the disciplines: "Use of Navy formations in operations", "History of naval art", "Protection of maritime critical infrastructure" and "Rules of conduct in maritime operations", announced in SG, no. 83 / 05.10.2021, according to Order of the Minister of Defense № OH - 745 / 30.08.2021. The composition of the scientific jury was announced by order of the Head of the Military Academy "G. S. Rakovski " № SI 29- RD03-302 / 09.12.2021.

The only candidate for participation in the competition is **Captain II rank Dr. Todor Dimitrov Dimitrov**, Chief Assistant in the Department of Naval Forces at the Faculty of Command and Staff in the Military Academy "G. S. Rakovski "

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

The research, scientific-applied and pedagogical activity of the only candidate in the competition for the academic position "Associate Professor" in the field of higher education 9. Security and Defense, PN 9.2. Military Affairs, scientific specialty "Organization and Management of the Armed Forces" is dedicated to the participation of Navy formations in modern peacekeeping operations, their place and role in the country's defense system and opportunities for the use of artificial intelligence in naval operations.

The candidate is a senior assistant in the Department of Navy at the Faculty of Command and Staff of the Military Academy „ G.S. Rakovski ”, who with his professional and practical experience, pedagogical abilities and research potential contributes to the formation of the necessary defense capabilities for

the purposes of naval security of our country, as part of the defense component of the declared forces of our country in NATO structures..

Confirmed is the list of scientific papers presented by the candidate for the academic position "Associate Professor" Captain II rank Dr. Todor Dimitrov Dimitrov, numbering 23 titles, published after obtaining the educational and scientific degree "Doctor". The scientific works of Captain II rank Dr. Todor Dimitrov Dimitrov are divided as follows: monographs - 2 (two) copies. in a volume of 301 pages, chapters from collective works - 1 (one), with author's participation 7 pages; scientific articles - 4 (four) issues. with a total volume of 27 pages; scientific reports - 16 (sixteen) issues. in a volume of 131 pages, incl. 1 (one) no. in English, 9 p.

The scientific papers have been published in national and international journals, with a total volume of 463 pages and have been developed independently. They are directly related to the scientific specialty and the thematic area of the competition for the academic position "Associate Professor". The achieved scientific results in the works and in the research activity of Captain II rank Dr. Todor Dimitrov Dimitrov define him as a consistent, focused scientist, researcher, knowing and developing modern trends in his research areas, characterized by creativity and erudition, pragmatism , organization and management skills, combined with pedagogical experience with a view to the future development of the navy in a dynamically changing security environment. This is confirmed by the fact that each of the scientific papers is a transition and upgrade in the research activities of Captain II rank Dr. Todor Dimitrov Dimitrov.

The scientific production presented by the candidate in the competition fully meets the scient-metric requirements for holding the academic position of "Associate Professor" by activities and indicators in PN 9.2. Military Affairs. According to the presented report, the total point equivalent is 575 points with a minimum required 400 points.

The publications submitted for review by the candidate are quantitatively representative and I believe that they are sufficient for participation in the competition for the academic position of "Associate Professor" at the Military Academy "G.S. Rakovski ".

2. Opinion on the presence or absence of plagiarism

In the course of my work as a member of the scientific jury, no signals were received, argued in accordance with the relevant legal order in writing for the presence of plagiarism in the submitted for review works of the candidate in the competition. As a member of the scientific jury, I have not identified elements of plagiarism and unscrupulous use of foreign scientific results in the candidate's work.

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

Captain II rank Dr. Todor Dimitrov Dimitrov, as Chief Assistant in the Department of Navy is distinguished by high professional experience and practical skills acquired during his career and career growth in the various

hierarchical structures of the Navy and his participation in the mission in the department Intelligence, ISAF Headquarters in Kabul, Afghanistan. He passes through various specializations and courses in the field of maritime security at home and abroad (USA, Portugal, EUROPEAN SECURITY AND DEFENCE COLLEGE, NATO SCHOOL OBERAMMGAU, ROYAL MILITARY ACADEMY SANDHURST), which provides him with additional qualifications and competencies, contributes to his growth. career. He also has a master's degree in law from Sofia University "St. Clément Ohridski", which assists him in the normative regulation of the aspects of maritime security.

In the period 2014-2018 he was a doctoral student at the Military Academy, and since 2018 he has been a senior assistant at the Navy Department of the Command and Staff Faculty, where he skillfully combines his theoretical training with his practical skills. This distinguishes him as a teacher - lecturer, leader of exercises and seminars, able to captivate the audience and give practical orientation to the knowledge and skills of students. He is the scientific supervisor of 12 (twelve) successfully defended graduates. He teaches the disciplines "Using Navy formations in operations", "Tactics of military formations (Navy module)", "Operational art of the Navy", "History of naval art" with an average class load of 358 hours. In accordance with the disciplines taught in this way is the research orientation of the candidate in the competition.

Captain II rank Dr. Todor Dimitrov Dimitrov speaks English, Russian and Chinese, as well as for English on STANAG 6001 at level 3.3.3.3, for Russian on STANAG 6001 at level 3.2.3.1 and for Chinese at good level according to HSK - 3.3.3.3.

4. Main scientific results and contributions

The main contributions of the candidate in the competition for the academic position of "Associate Professor" I determine with scientific and scientific-applied nature. They can be summarized as follows:

4.1. Scientific results and contributions:

- The historical approaches and principles of construction and functioning of aircraft are studied and the lessons for the Navy in their participation in operations in the dynamically changing security environment are derived (1.1,1.2,3.4,4.16);

- The theory of the operational use of the Navy independently, in union or coalition format has been enriched (1.1,1.2, 3.2, 3.3, 4.2,4.3,4.5,4.6,4.7,4.8, 4.11,4,13, 4.15);

- The principles and approaches for development of the Navy in the context of modern challenges and requirements are scientifically substantiated, on the basis of which the guidelines for modernization according to the areas for acquiring and maintaining capabilities are derived (1.1,1.2, 2.1, 3.2, 3.3, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.11, 4.13, 4.14, 4.15);

- Existing theoretical statements of the organization and use of the Navy independently and in conjunction with other types of aircraft have been systematized and further developed (1.1, 1.2, 2.1, 3.2, 3.3, 4.2, 4.3, 4.5, 4.7, 4.8, 4.15);

- The theory of the organization and use of artificial intelligence in defense, combat operations at sea and increasing maritime security has been improved (4.6, 4.10, 4.11, 4.13, 4.14,);

- New knowledge and skills have been generated in the security sector on the basis of expanding the theoretical settings for counteracting modern threats (1.1, 1.2, 3.3, 4.2,4.3, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.11, 4.12, 4.13, 4.14, 4.15).

4.2. Scientific-applied results and contributions:

- A model has been created for the effective participation of Navy formations in NATO and coastal defense organizations (3.2, 4.4) scientifically substantiated options have been proposed for the use of Navy formations in the three aircraft missions according to the challenges of the security environment (1.1, 1.2, 3.2,3.3,4.2, 4.3, 4.5, 4.6, 4.8, 4.13);

- The process of application of artificial intelligence systems by the Navy has been improved and specific guidelines for its use have been proposed (4.6, 4.11, 4.13, 4.14);

- A methodology for effective regulation of maritime sovereignty and maritime security in an environment of dynamic change has been developed and proposed (3.1, 4.1, 4.9).

The obtained scientific and scientific-applied results of the candidate's research reveal and emphasize the focus of his work on the development of the multifaceted use of the Navy in operations in the context of security factors. The papers present the candidate as an accepted and established scientist and expert on the mentioned issues, which is confirmed by his active teaching, research and publication work on these issues.

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

The scientific works of Captain II rank Dr. Todor Dimitrov Dimitrov are distinguished by their scientific significance and scientific and applied value for the theory and practice of the Navy. They serve as a theoretical and methodological basis for the educational process, the development of dissertations, dissertations, research activities of other scientists and future research of the candidate, as evidenced by the attached reference to citations, according to which the candidate is cited in 18 scientific papers of maritime security and the applicability of artificial intelligence scientists.

With the competencies and competencies he possessed, Captain II rank Dr. Todor Dimitrov Dimitrov was involved as an expert in the development of the regulations governing the activities of the Navy and maritime security.

6. Critical remarks for the submitted works

As a note to the research output of Captain II rank Dr. Todor Dimitrov Dimitrov, I believe that it is appropriate to verify the results and models. Taking into account the specifics of the research field studied by the candidate, it is recommended that his publishing activity be focused on publications with scientific review and indexed in the international scientific network, whose competencies and competencies for the research community are indisputable and worthy of respect.

These remarks are rather debatable and do not diminish the merits of the works submitted by the candidate.

7. Conclusion

I believe that the scientific papers submitted for review by Captain II rank Dr. Todor Dimitrov Dimitrov are an independent work and successfully defend the scientific and scientifically applied contributions in them. They can be successfully used as a starting point for further research and publications of the candidate.

The documentation and scientific production presented by the candidate Captain II rank Dr. Todor Dimitrov Dimitrov meet the requirements of Art. 21, para. 1 and Art. 24 of the Law for development of the academic staff in the Republic of Bulgaria, of art. 47, para. 2 and art. 48, para 3 for the compliance with the minimum national requirements and the requirements under art. 1a, para. 2 of the Regulations for its application for the acquisition of the academic position of "Associate Professor" in the field of higher education 9. "Security and Defense", PN "Military Affairs", scientific specialty "Organization and Management of the Armed Forces".

8. Evaluation of the candidates

My assessment of the scientific works of Captain II rank Dr. Todor Dimitrov Dimitrov, the only participant in the competition for the academic position of "Associate Professor" in higher education 9. "Security and Defense", professional field 9.2. "Military Affairs", scientific specialty 05.12.01. "Organization and management of the armed forces" is **positive**.

The research, teaching, pedagogical and expert activity of the candidate, his indisputable personal qualities as a scientist with significant results in scientific works give me reason to propose to the esteemed Scientific Jury of the competition to rank the candidate II rank Dr. Todor Dimitrov Dimitrov and to proposed to the Faculty Council of the Command and Staff Faculty at the GS Rakovski Military Academy to be elected and to take the academic position of "Associate Professor" in the field of higher education 9. "Security and Defense", professional field 9.2. "Military Affairs", scientific specialty "Organization and Management of the Armed Forces" for the needs of the Department of Navy of the Faculty of Command and Staff at the Military Academy "G.S. Rakovski" in the following disciplines: "Use of Navy formations in operations ", " History of Naval Art ", " Protection of Maritime Critical Infrastructure "and" Rules of Conduct in Naval Operations ".

02.01.2021
Veliko Tarnovo

Member of the jury:
Prof. DSc Sevdalina Dimitrova