

НАСТАВНО-НАУЧНОМ ВЕЋУ ВОЈНЕ АКАДЕМИЈЕ УНИВЕРЗИТЕТА ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ

пуковник др Ненад Комазец, ванредни професор, Војна академија, Универзитет одбране у Београду, председник комисије

пуковник др Милан Мильковић, ванредни професор, Школа националне одбране, Универзитет одбране у Београду, члан комисије

пуковник др Дејан Вулетић, научни сарадник, Институт за стратегијска истраживања, члан комисије

На основу Одлуке Наставно-научног већа Војне академије број 360-50 од 27.02. 2025. године (бр. 04/42), Правилника о стицању истраживачких и научних звања („Сл. гласник РС”, бр. 159/20 и 14/23), докумената достављених комисији дана 03.03.2025. године од стране катедре командовања и руковођења и увида у резултате научноистраживачког рада, подносимо Наставно-научном већу Војне академије следећи

ИЗВЕШТАЈ

**о испуњености услова за избор у научно звање научни сарадник
потпуковника др Винка Жнидаршича**

1. БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ

Др Винко Жнидаршич.потпуковник, рођен је 1974. године у Београду, Република Србија. Дипломирао је на Војној академији у Београду 1997. године. Током своје каријере обављао је разне дужности у војсци и Министарству одбране Републике Србије.

Запослен је у Одељењу за научноистраживачку и иновативну делатност Управе за стратегијско планирање Сектора за политику одбране Министарства одбране Републике Србије.

Магистарске студије је завршио на Географском факултету Универзитета у Београду, 2008. године, одбравнивши магистарски рад на тему: „Примена географских информационих система у процени ризика“.

Докторску дисертацију под називом „Утицај инфраструктуре градског насеља на припрему за извођење противтерористичке операције“ успешно је одбровио 26. августа 2016. године на Војној академији Универзитета одбране у Београду и стекао академски назив доктора војних наука у области Менаџмент у одбрани.

Научноистраживачким радом почeo да се бави након завршетка магистарских студија на Катедри тактике Војне академије, а касније на Катедри менаџмента која сада носи назив Катедра командовања и руковођења Војне академије. Истраживачка усмерења Винка Жнидаршича првенствено се односе на теме из области тактике, командовања и управљања људским ресурсима. Наведена разноврсност тема и поља интересовања дају посебан квалитет његовом научноистраживачком раду. Већина радова је објављена у целини, у часописима међународног и националног значаја и у зборницима са међународних и националних научних скупова.

2. БИБЛИОГРАФИЈА И КЛАСИФИКАЦИЈА РАДОВА

Кандидат др Винко Жнидаршич објавио је осам научних радова у две категорије и одбранио докторску дисертацију под називом „Утицај инфраструктуре градског насеља на припрему за извођење противтерористичке операције“. Разврстано по категоријама: један научни рад у међународном часопису - категорије М23, седам научних радова у врхунским часописима националног значаја - категорије М51 и одбрањена докторска дисертација – категорије М70.

Рад објављен у међународном часопису (М23) 1 рад x 4 бода, 4 аутора = 3,3 бода:

1. Marko Radovanović, Alexandar Petrovski, Vinko Žnidaršič and Aner Behlić. The C5ISR system integrated with Unmanned Aircraft in the Large-Scale Combat Operations. *Vojenské rozhledy-Czech Military Review*. 2023, 32 (2), 098-118.
ISSN 1210-3292 (print), 2336-2995 (on-line)
DOI:10.3849/2336-2995.32.2023.02.098-118

Радови у врхунском часопису националног значаја (М51) 7 радова x 3 бода = 21 бода:

1. Винко Жнидаршич (2018) ВАРИЈАНТЕ РАСПОРЕДА У БОРБЕНИМ ГРУПАМА СТРЕЉАЧКОГ ОДЕЉЕЊА ЈАЧИНЕ ТРИ ВОЛНИКА, *Војно дело*, стр. 191-198. година 70, број 5,
ISSN 0042-8426
UDK 355/359
DOI: 10.5937/vojdelo1805191Z
2. Слађан Вељковић, Мирослав Остојић, Винко Жнидаршич, ИЗАЗОВИ ПОПУНЕ ВОЈСКЕ СРБИЈЕ АКТИВНОМ И ПАСИВНОМ РЕЗЕРВОМ, *Војно дело*, 2018, 7, 221-238.
ISSN 0042-8426
UDK 355/359
DOI: 10.5937/vojdelo1807221V
3. Винко Жнидаршич, Csaba A Bakos (2018) FORMATION VARIANTS ANALYSIS OF FOUR-MAN INFANTRY SECTION FIRE TEAM, *Војно дело*, година 70, број 8, стр. 97-108.
ISSN 0042-8426
UDK 355/359

DOI: 10.5937/vojdelo1808097Z,

4. Винко Жнидаршић, Бранко Величковић, Добривоје Мутавцић, (2021) МОДЕЛИ СУБОРДИНАЦИЈЕ У МЕХАНИЗОВАНОМ ОДЕЉЕЊУ НА БОРБЕНОМ ВОЗИЛУ ПЕШАДИЈЕ М80А, Војно дело, година 73, број 4, стр. 71-89.
ISSN 0042-8426
UDK 355/359
DOI:10.5937/vojdelo2104071Z
5. Винко Жнидаршић, Дарко Лукић, Никола Крунић (2023) АНАЛИЗА ДОСЛЕДНОСТИ УПОТРЕБЕ ПОЈМОВА "УРБАНИ ПРОСТОР" И "НАСЕЉЕНО МЕСТО" У СТРАТЕГИЈСКО-ДОКТРИНАРНИМ ДОКУМЕНТИМА ВОЈСКЕ СРБИЈЕ ОД 2010. ГОДИНЕ. Војно дело, година 75, број 3, стр. 48-66.
ISSN 0042-8426
UDK 355/359
DOI: 10.5937/vojdelo2303048Z
6. Ненад В. Ковачевић, Тина Ковачевић, Винко Жнидаршић (2024) ЈЕДАН ПРИСТУП КОМПАРАЦИЈИ КОМАНДНИХ МЕСТА ТАКТИЧКИХ ЈЕДИНИЦА ВОЈСКЕ СРБИЈЕ И СТРАНИХ ОРУЖАНИХ СНАГА. Војно дело, година 76, број 1, стр. □/39-55
ISSN 0042-8426
UDK 355/359
eISSN 2683-5703
DOI: 10.5937/vojdelo2401039K
7. Vinko Žnidaršić, Stefan Milisavljević (2024) ANALIZA OSOBINA SUBJEKATA KRIVIČNIH DELA PROTIV VOJSKE SRBIJE ODREĐENIH KRIVIČNIM ZAKONIKOM. Crimen, pp. 106-121.
UDK: 344.13(497.11)
DOI:10.5937/crimen2401102Z.

Одбрањена докторска дисертација – (M70) 1 x 6 =6 бодова

1. Винко Жнидаршић, „Утицај инфраструктуре градског насеља на припрему за извођење противтерористичке операције”, Војна академија, Универзитет одбране, 2016.

Табеларни приказ резултата и бодова по категоријама

| Врста резултата | број радова | број аутора | Укупно бодова |
|-----------------|-------------|-------------|---------------|
| M23 (4 бода) | 1 | 4 | 3,3 |
| M51 (3 бода) | 7 | 1-3 | 21 |
| M70 (6 бодова) | 1 | | 6 |
| Укупно | | | 30,3 |

3. АНАЛИЗА РАДОВА КОЈИ КАНДИДАТА КВАЛИФИКУЈУ У ПРЕДЛОЖЕНО ЗВАЊЕ

Увидом у приложене радове кандидата др Винка Жнидаршића, уочава се да су научни радови из области војних наука. Највећи број објављених резултата представљају научни радови објављени у целини у научним часописима.

Рад објављен у националном часопису међународног значаја (М23)

1. У научном раду „THE C5ISR SYSTEM INTEGRATED WITH UNMANNED AIRCRAFT IN THE LARGE-SCALE COMBAT OPERATIONS”. Vojenské rozhledy-Czech Military Review. 2023, 32 (2), 098-118. ISSN 1210-3292 (print), 2336-2995 (on-line). <http://dx.doi.org/10.3849/2336-2995.32.2023.02.098-118>. чији су аутори Marko Radovanović, Alexandar Petrovski, Vinko Žnidaršić and Aner Behlić, је приказано интегрисање C5ISR система са беспилотним летелицама у контексту операција великих размера. Посебан акценат је стављен на улогу овог интегрисаног система у побољшању ситуационе свести и ефикасности борбених дејстава. Анализирани су кључни технолошки и тактички аспекти примене, као и изазови који се јављају током имплементације. Рад пружа основу за даља истраживања и развој иновативних решења у домену војних операција.

Радови у врхунском часопису националног значаја (М51)

1. У научном раду „ВАРИЈАНТЕ РАСПОРЕДА У БОРБЕНИМ ГРУПАМА СТРЕЉАЧКОГ ОДЕЉЕЊА ЈАЧИНЕ ТРИ ВОЈНИКА”, Војно дело, година 70, број 5, DOI: 10.5937/vojdelo1805191Z, 2018, стр. 191-198. ISSN 0042-8426. UDK 355/359, Винко Жнидаршић је приказао различите варијанте распореда у борбеним групама стрељачког одељења које броје три војника. Анализом тактичке предности и ограничења сваке формације у зависности од оперативног окружења и задатка посебан акценат је стављен на факторе као што су видљивост, покретљивост и покривање ватром. Рад укључује упоредну анализу ефикасности група у одбрамбеним и нападним сценаријима. Представљени модели пружају практичне смернице за оптимизацију тактике малих јединица у савременим борбеним условима.
2. У научном раду „ИЗАЗОВИ ПОПУНЕ ВОЈСКЕ СРБИЈЕ АКТИВНОМ И ПАСИВНОМ РЕЗЕРВОМ”, Војно дело, 2018, 7, 221-238, DOI: 10.5937/vojdelo1807221V, чији су аутори Слађан Вељковић, Мирослав Остојић и Винко Жнидаршић, приказани су изазови попуне Војске Србије активном и пасивном резервом, са фокусом на њихову интеграцију у савремену војну организацију. Аутори анализирају проблеме као што су недостатак мотивације, логистичке компликације, као и правне и организационе препреке у ефективном ангажовању резервног састава. Посебно се истичу разлике у функционисању активне и пасивне резерве, те њихов утицај на оперативну спремност и способност мобилизације војске. Истражена је потреба за бољом обуком, техничким усавршавањем и адаптацијом резервиста на савремене услове борбе. Закључци у раду указују на потребу за модернизацијом система попуне резервним саставом како би се побољшала оперативна ефикасност и брзина мобилизације у кризним ситуацијама.

3. У научном раду „FORMATION VARIANTS ANALYSIS OF FOUR-MAN INFANTRY SECTION FIRE TEAM”, Војно дело, година 70, број 8, DOI: 10.5937/vojdelo1808097Z, 2018, стр. 97-108. ISSN 0042-8426. UDK 355/359, чији су аутори Винко Жнидаршић и Csaba A Bakos, анализирано је више варијанти формација ватрених тимова пешадијског одељења од четири војника. Размотрене су предности и мане сваког модела у различитим борбеним сценаријима, укључујући одбрамбене и нападне операције. Пажња је посвећена факторима као што су покретљивост, ватрене могућности, и заштита, као и ефективност у различитим условима на боишту. Варијанте су упоређене с аспекта командовања, координације и способности да се брзо прилагоде променљивим борбеним ситуацијама. Рад пружа препоруке за оптимизацију организације са циљем повећања оперативне ефикасности и сигурности јединица.
4. У научном раду „МОДЕЛИ СУБОРДИНАЦИЈЕ У МЕХАНИЗОВАНОМ ОДЕЉЕЊУ НА БОРБЕНОМ ВОЗИЛУ ПЕШАДИЈЕ M80A”, Војно дело, година 73, број 4, 10.5937/vojdelo2104071Z, 2021, стр. 71-89, ISSN 0042-8426. UDK 355/359. <https://www.sciendo.com/article/10.2478/kbo-2021-0025>, чији су аутори Винко Жнидаршић, Бранко Величковић и Добривоје Мутавчић, истражени су и приказани модели субординације у механизованом одељењу на борбеном возилу пешадије M80A. Анализирани су односи између командира одељења, послуге и укрцног дела, са посебним освртом на утицај на координацију и ефикасност током борбених операција. Разматрају се предности и изазови различитих приступа субординацији у сложеним оперативним сценаријима. Посебан акценат стављен је на важност јасне комуникације и интеграције улога ради унапређења борбене спремности. Рад пружа препоруке за оптимизацију субординације у циљу повећања ефикасности механизованог одељења на борбеном возилу пешадије M80A.
5. У научном раду „АНАЛИЗА ДОСЛЕДНОСТИ УПОТРЕБЕ ПОЈМОВА „УРБАНИ ПРОСТОР” И „НАСЕЉЕНО МЕСТО” У СТРАТЕГИЈСКО-ДОКТРИНАРНИМ ДОКУМЕНТИМА ВОЈСКЕ СРБИЈЕ ОД 2010. ГОДИНЕ”. Војно дело, година 75, број 3, стр. 48-66. DOI: 10.5937/vojdelo2303048Z. <https://scindeks-clanci.ceon.rs/data//0042-8426/2023/0042-84262303048Q>. 2023. (M51), чији су аутори Винко Жнидаршић, Дарко Лукић и Никола Крунић, приказана је анализа доследности у употреби појмова „урбани простор” и „насељено место” у различитим контекстима. Разматрани су њихова дефиниција, значење и примена у нормативним документима, стручним радовима и војној терминологији. Посебан акценат стављен је на разлике у интерпретацији ових појмова и њихов утицај на планирање и извођење операција у урбаним и руралним срединама. Рад истиче значај стандардизације и пружа препоруке за унапређење доследности у употреби ових појмова ради бољег разумевања и примене у теорији и пракси.
6. У научном раду „ЈЕДАН ПРИСТУП КОМПАРАЦИЈИ КОМАНДНИХ МЕСТА ТАКТИЧКИХ ЈЕДИНИЦА ВОЈСКЕ СРБИЈЕ И СТРАНИХ ОРУЖАНИХ СНАГА”. Војно дело, година 76, број 1, ISSN 0042-8426. UDK 355/359. eISSN 2683-5703. DOI број: 10.5937/vojdelo2401039K. стр. □/39-55. 2024. (M51), чији су аутори Ненад В. Ковачевић, Тина Ковачевић и Винко Жнидаршић, приказан је један приступ компарацији командних места тактичких јединица Војске Србије и страних оружаних снага. Анализирани су организациони, технолошки и функционални аспекти командних места, са посебним освртом на сличности и разлике у њиховој структури и начину функционисања. Посебан акценат стављен је на примену савремених технологија, као и на утицај доктринарних разлика на организацију и оперативну ефикасност.

7. У научном раду „ANALIZA OSOBINA SUBJEKATA KRIVIČNIH DELA PROTIV VOJSKE SRBIJE ODREĐENIH KRIVIČNIM ZAKONIKOM”. Crimen, UDK: 344.13(497.11). doi: 10.5937/crimen2401102Z. 2024. pp. 106-121, чији су аутори Винко Жнидаршић и Стефан Милисављевић, истражене су и приказане разлике у начину на који Кривични законик Републике Србије дефинише учинице кривичних дела против Војске Србије у односу на прописе Закона о Војсци Србије. Показано је да је, због недостатка познавања организације војске, могу настати грешке у одрживању одговорност појединца за кривична дела против Војске Србије. Анализом прописа и научне литературе утврђена су терминолошка и правна одступања, као што су разлике у одређењу појма војних старешина и других субјеката. Рад даје јасну слику правних недоследности и препоруке за усклађивање прописа.

Одбрањена докторска дисертација – (М70)

1. Винко Жнидаршић, „Утицај инфраструктуре градског насеља на припрему за извођење противтерористичке операције”, Војна академија, Универзитет одбране, 2016.

Кандидат у поменутој дисертацији констатује да се инфраструктура градског насеља значајно одражава на припрему и извођење противтерористичких операција, утичући на тактичке могућности безбедносних снага. Анализирани су кључни инфраструктурни елементи попут саобраћајне мреже, комуникационих система, енергетске и водоводне инфраструктуре, као и специфичности објекта и јавних простора који могу представљати оперативне изазове. Кроз примену квантитативних и квалитативних метода истраживања, кандидат утврђује да адекватно разумевање инфраструктуре градског насеља омогућава ефикасније планирање и реализацију противтерористичких операција. Такође, дисертација пружа конкретне препоруке за унапређење припреме за извођење противтерористичке операције, идентификацију критичних тачака и побољшање интероперабилности различитих снага које учествују у извођењу противтерористичке операције. Резултати истраживања доприносе разумевању утицаја које инфраструктуре градског насеља може имати на припрему за извођење противтерористичке операције.

4. ЦИТИРАНОСТ ОБЈАВЉЕНИХ РАДОВА И ОЦЕНА САМОСТАЛНОСТИ КАНДИДАТА

Кандидат је аутор у седам коауторских и једном ауторском научном раду различитих категорија и једне докторске дисертације. У поменутим научним радовима, кандидат је први, други или трећи аутор. На основу анализе научноистраживачког рада кандидата, може се констатовати да је др Винко Жнидаршић у досадашњим радовима који су објављени, испољио способност да се бави комплексним проблемима у области војних наука и темама које представљају предмет његовог интересовања, чиме се потврдио као компетентан познавалац проблематике којом се бави, како са теоријског, тако и са практичног аспекта. Кандидат је показао да може самостално да решава комплексне научне проблеме и да успешно презентује одређена решења која су настала као резултат тог рада. У области којом

се бави постигао је мерљиве научне резултате објављене у референтним научним часописима, као и вештину, знање и самосталност у истраживачком процесу.

Цитирани радови

1. Marko Radovanović, Aleksandar Petrovski, Vinko Žnidaršić, Aca Randželović, APPLICATION OF THE FUZZY AHP -VIKOR HYBRID MODEL IN THE SELECTION OF AN UNMANNED AIRCRAFT FOR THE NEEDS OF TACTICAL UNITS OF THE ARMED FORCES, Scientific Technical Review, 2021, Vol. 71, No. 2, pp. 26-35, doi: 10.5937/str2102026R. (M53)

Цитирано у радовима:

- Alisa PETKOVA (2023) MILITARY POLICE INTELLIGENCE, 6-th International Scientific Student Conference MIL&SEC '2023, 27 – 28 April 2023, Veliko Tarnovo, Republic of Bulgaria, page 51-57. (M33)
- Dimitar KODZHABASHEV, Valkan VELIKOV (2023) INFANTRY TACTICS IN MODERN WARFARE, 6-th International Scientific Student Conference MIL&SEC '2023, 27 – 28 April 2023, Veliko Tarnovo, Republic of Bulgaria, page 71-76. (M33)
- Ecer, Fatih, İlkin Yaran Ögel, Raghunathan Krishankumar, and Erfan Babaee Tirkolaee. "The q-rung fuzzy LOPCOW-VIKOR model to assess the role of unmanned aerial vehicles for precision agriculture realization in the Agri-Food 4.0 era." Artificial Intelligence Review (2023): 1-34.
- Elena PAVLOVA, Eleonora GENEVA (2023) RECONNAISSANCE WARFARE DEVELOPMENTS IN THE 21-st CENTURY, 6-th International Scientific Student Conference MIL&SEC '2023, 27 – 28 April 2023, Veliko Tarnovo, Republic of Bulgaria, page 100-106.
- Gergana NAYDENOVA (2023) RECONNAISSANCE IN MODERN WARFARE, 6-th International Scientific Student Conference MIL&SEC '2023, 27 – 28 April 2023, Veliko Tarnovo, Republic of Bulgaria, page 82-90.
- Mert, K.A.R.A., and E.R.E.N. Tamer. "Hasar Tespit Çalışmalarında Görevlendirilebilecek Dronların Bulanık Karar Verme Yöntemleri ile Değerlendirilmesi." Politeknik Dergisi (2023): 1-1.
- Mihai ŞANDRU (2023) SHIELDING THE SKIES: AN INTRODUCTION TO AIR DEFENSE SYSTEMS, 6-th International Scientific Student Conference MIL&SEC '2023, 27 – 28 April 2023, Veliko Tarnovo, Republic of Bulgaria, page 116-120.
- POPA Diana, NEMȚOV Miodrag (2023) THE USE OF DRONES IN MILITARY OPERATIONS, 6-th International Scientific Student Conference MIL&SEC '2023, 27 – 28 April 2023, Veliko Tarnovo, Republic of Bulgaria, page 38-43
- Saylam, Serhat, and Fatma Kutlu Gündoğdu. "Decision For The Next Unmanned Aerial Vehicle Considering Regional Operational Requirements Based on Z-Fuzzy Best-Worst Method." In 2023 10th International Conference on Recent Advances in Air and Space Technologies (RAST), pp. 1-6. IEEE, 2023.
- Simeon SIMOV (2023) DRONE WARFARE, 6-th International Scientific Student Conference MIL&SEC '2023, 27 – 28 April 2023, Veliko Tarnovo, Republic of Bulgaria, page 134-137. (M33)
- UÇAR, Ukbe Usame, A. D. E. M. Aylin, and Burak TANYERİ. "A Multi-Criteria Solution Approach for UAV engine selection in terms of technical specification." Bitlis Eren Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi 11, no. 4 (2022): 1000-1013.

- Božanić, Darko, Igor Epler, Adis Puška, Sanjib Biswas, Dragan Marinković, and Stefan Koprivica. "Application of the DIBR II-rough MABAC decision-making model for ranking methods and techniques of lean organization systems management in the process of technical maintenance." *Facta Universitatis, Series: Mechanical Engineering* (2023).
2. Вељковић Слађан, Мирослав Остојић, Винко Жнидаршић, Изазови попуне Војске Србије активном и пасивном резервом, Војно дело, бр. 7/2018, Медија центар "Одбране", Београд, 2018, str. 221-238

Цитирано у радовима:

- Filipović, Aleksa. "LETHAL AUTONOMOUS WEAPON SYSTEMS (LAWS)–TOWARDS GLOBAL REGULATION OR INDISCRIMINATE EMPLOYMENT?" *Politička revija* 75, no. 1 (2023). UDC 623.44 (094.58). DOI 10.5937/polrev75-43187.
- Marković-Savić, Olivera. "НАДОКНАДА ЗА ЈАВНУ СЛУЖБУ ЗА ВРЕМЕ РАТА И ДИСКРИМИНАЦИЈА КАО ФАКТОРИ МАРГИНАЛИЗАЦИЈЕ РАТНИХ ВЕТЕРАНА." *Politička revija* 75, no. 1 (2023). УДК 316.66-058.65(497.11). DOI: 10.5937/polrev75-43194.
- Petrevski Ljupka, Tradicija pravnog uređenja vojske u Srbiji, *Vojno delo*, 2019, vol. 71, br. 8, str. 118-133, doi:10.5937/vojdelo1908118P

3. Винко Жнидаршић, Докторска дисертација: Утицај инфра структуре градског насеља на припрему за извођење против терористичке операције, Војна академија Универзитета одбране у београду, Београд, 2016.

Цитирано у раду:

- Раде Славковић, Бранко Шипка и Јадранко Јукић, УПОТРЕБА ОКЛОПНИХ ЈЕДИНИЦА У ОПЕРАЦИЈАМА У НАСЕЉЕНОМ МЕСТУ, *Војно дело*, 2017, вол. 69, бр. 5, стр. 223-240, DOI: 10.5937/vojdelo1705223S).

5. ВИДОВИ КАНДИДАТОВОГ АНГАЖОВАЊА У РУКОВОЂЕЊУ НАУЧНИМ РАДОМ, КВАЛИТАТИВНИ ПОКАЗАТЕЉИ КАНДИДАТОВОГ НАУЧНОГ АНГАЖМАНА И ЊЕГОВ ДОПРИНОС УНАПРЕЂЕЊУ НАУЧНОГ И ОБРАЗОВНОГ РАДА У ОБЛАСТИ ЗА КОЈУ СЕ БИРА

Кандидат др Винко Жнидаршић учествовао је у три успешно оцењена научноистраживачка пројекта, од којих је у једном био руководилац истраживачког тима. Тренутно је члан у још једном научноистраживачком пројекту које финансира Министарство одбране Републике Србије.

У првом научноистраживачком пројекту „Подршка процесу доношења војних одлука (ВА-ДХ/2/18-20)”, као члан је учествовао у истраживању процеса доношења одлуке и његових потпроцеса. На основу анализе подпроцеса креирани су модели и њихове примене који представљају аутоматизацију одређеног подпроцеса. Изведени модели су креирани да омогуће командантима да донесу одлуке, али и да провере њихову ефикасност и оптималност.

У другом научноистраживачком пројекту: „Утицај савременог окружења на извођење борбених дејстава у урбаним срединама (ВА-ДХ/1/21-23)”, као члан је учествовао у научноистраживачком раду који је био усмерен на истраживање феномена савременог окружења који испољавају утицај на извођење операција и борбених дејстава у урбаним срединама.

У трећем научноистраживачком пројекту: „Модел управљања развојем способности система одбране (ВА-ДХ/1/22-24)”, Руководи научноистраживачким пројектом да би се идентификовали кључни чиниоци који утичу на утврђивање потребних способности и статус способности система одбране, као и интензитет и начин њиховог утицаја. Обрадом података о кључним чиниоцима и њиховим утицајима на способности система одбране, као и генерализацијом сазнања како би се створили услови за израду детаљног модела управљања способностима.

У четвртом научноистраживачком пројекту: „Теоријски и практични аспекти савремених операција од почетка 21. века (ШНО-ДХ/1/24-26)”, као члан научноистраживачког пројекта учествује у истраживању узрочно-последичних односа савремених безбедносних проблема и нових генерација ратовања на теоријски и практични приступ при припреми и извођењу војних операција.

Кандидат др Винко Жнидаршић је ангажовањем као члан и руководилац у успешном завршеним научноистраживачким пројектима и коришћењем резултат истраживања у настави на основним академским студијама и мастер академским студијама показао да има способности за научни рад. Квалитетни резултати у виду објављених научних радова су показатељи кандидатовог научног ангажмана и потврђују његов квалитетан допринос унапређењу научног и образовног рада у области војних наука.

Као секретар Савета за научноистраживачку делатност у Министарству одбране, које је стручно и саветодавно тело министра одбране које разматра питања из области научноистраживачке делатности у области одбране, учествује у праћењу стања и развоју научноистраживачке делатности у Министарству одбране.

6. ТАБЕЛА СА КВАНТИТАТИВНОМ ОЦЕНОМ КАНДИДАТОВИХ НАУЧНИХ РЕЗУЛТАТА И МИНИМАЛНИМ УСЛОВИМА ПО ПРАВИЛНИКУ

Потребни поени за избор у звање научног сарадника:

| | | Неопходно XX= |
|--------------------|---|------------------|
| Научни сарадник | Укупно | 16 |
| Обавезни (1) | M10+M20+M31+M32+M33+M41+M42+M43+M44+M45+ M51+M52 | 10 |
| Обавезни (2) | M11+M12+M13+M14+M21+M22+M23+M24+M31+M41+ M42+M51 | 7 |

Кандидат у односу на наведене критеријуме име следећи број поена разврстаних према траженим категоријама:

| | | Укупан број поена |
|-----------------|--|-------------------|
| Научни сарадник | Укупно | 30,3 |
| Обавезни (1) | M10+M20+M31+M32+M33+M41+M42+M43+M44+M45+M51 +M52 | 24,3 |
| Обавезни (2) | M11+M12+M13+M14+M21+M22+M23+M24+M31+M41+M42 +M51 | 24,3 |

7. УВИД У КАНДИДАТОВУ ДЕЛАТНОСТ НА ОБРАЗОВАЊУ И ФОРМИРАЊУ НАУЧНИХ КАДРОВА

Кандидат је ангажован у извођењу наставе у Војној академији Универзитета одбране у Београду, високошколској установи која се бави наставним процесом у систему одбране.

Учествовао је као члан тима у акредитацији мастер академских студија студијског програма Војне науке и докторских академских студија, студијског програма Војне науке, у 2021. години, за школску 2023/2024. годину.

Изводио је наставу изводећи предавања и вежбе у школској 2020/2021. години, на студијским програмима основних академских студија Војне академије из предмета Командовање и руковођење, са 144. класом Менаџмент у одбрани и предмета Основе командовања и руковођења са 144. класом Противваздухопловна одбрана.

У школској 2021/2022. години, на основним академским студијама студијских програма Војне академије из предмета Менаџмент људских ресурса 1, са 145. класа Менаџмент у одбрани, и предмет Основе командовања и руковођења, са 145. класа Противваздухопловна одбрана.

У школској 2022/2023. години реализовао на основним академским студијама студијских програма Војне академије, из предмета Основи командовања и руковођења, са 144. класом Саобраћај и транспорт, 144. класом Општа логистика, 144. класом Моторна возила, 144. класом Ваздухоплови и ваздухопловни мотори, 145. класом Радарски системи, Информациони системи, наоружање, Ракетни системи, Телекомуникације. Такође и предмет Командовање у борбеним дејствима основних тактичких јединица, са 146. класом Копнена војска.

У школској 2023/2024. години реализовао је наставу на мастер академским студијама студијског програма Војне науке, 1. класе, Војне академије из предмета Командовање и руковођење, и из предмета Вођство. На основним академским студијама студијских програма Војне академије из предмета Основи командовања, са 145. класом Копнене војске и из предмета Основи командовања и руковођења, са 145. класом Саобраћај и транспорт, 145. класом Општа логистика и из предмета Основи командовања и руковођења, са 145. класом

Моторна возила, 145. класм Ваздухоплови и ваздухопловни мотори, и 146. класом Војно ваздухопловство.

За наведена ангажовања у настави кадети и полазници су вреновали његов педагошки рад оценама у 2021/2022. школска година; Основни командно-штабни курс, модул: Кадровска служба, предмет: Управљање људским ресурсима, оцена: 4,86 (одличан). У школској 2022/2023. години на Основним академским студијама, студијског програма Копнена војска, предмет: Командовање у борбеним дејствима основних тактичких јединица, оцена: 4,81 (одличан).

Поред ангажовања у настави са кадетима и студентима изводио је предавања и вежбе у настави која не носи ЕСПБ, као што су каријерни облици усавршавања, после којих полазнивици стучу услов да аплицирају за завања наставника вештина.

У школској 2019/2020. години изводио је вежбе из предмета Напредни менаџмент (Командовање и руковођење 2), са полазницима 63. класе Генералштабног усавршавања Школе националне одбране; из предмета Командовање и руковођење 1, са 66. класом Командно-штабног усавршавања; и из предмета Командовање и руковођење, са 9. класом Основног командно-штабног курса.

У школској 2020/2021. години, изводио је вежбе из предмета Напредни менаџмент (Командовање и руковођење 2), са 64. класом Генералштабног усавршавања; из предмета Командовање и руковођење 1, са 67. класом полазника Командно-штабног усавршавања; из предмета Командовање и руковођење, са 11. класом полазника Основног командно-штабног курса; и из предмета Командовање и руковођење, са 12. класом полазника Основног командно-штабног курса.

У школској 2021/2022. години, изводио је вежбе и семинаре из предмета Командовање и руковођење 1, са полазницима 69. класе Командно-штабног усавршавања; из предмета Управљање људским ресурсима, са полазницима 12. класе Основног командно-штабног курса; из предмета Управљање људским ресурсима, са полазницима 13. класе Основног командно-штабног курса.

У школској 2022/2023. години реализовао је предавања, вежбе и семинаре из предмета Командовање и руковођење 2, са полазницима 66. класе Генералштабног усавршавања; из предмета Командовање и руковођење 1, са полазницима 69. класе Командно-штабног усавршавања; из предмета Управљање људским ресурсима, са полазницима 13. класе Основног командно-штабног курса; и из предмета Управљање људским ресурсима са полазницима 14. класе Основног командно-штабног курса.

У школској 2023/2024. години реализовао је предавања, вежбе и семинаре из предмета Напредни менаџмент (Командовање и руковођење 2), са полазницима 67. класе Генералштабног усавршавања; из предмета Командовање и руковођење 1, са полазницима 70. класе Командно-штабног усавршавања; и из предмета Управљање људским ресурсима, са полазницима 14. класа Основног командно-штабног курса.

Поред активног ангажовања у извођењу наставе ангажован је био и као члан комисија за избор у звање наставника на Универзитету одбране: др Ненада Ковачевића, за избор у звање доцента, 2021. године; др Дамира Пројовића, за избор у звање доцента, 2022. године.; др

Ненада Канкараша, избор у звање доцента, 2022. године; и др Драган Јевтић, избор у звање доцент, 2023. године. Такође је био адгажован као члан комисија избор у звање сарадника на Универзитету одбране: мс Бранка Николића, избор у звање асистента, 2020. године; мс Небојше Кљајића, избор у звање асистента, 2020. године; мс Зорана Каравидића, избор у звање асистент, 2020. године; мс Владимира Ристића, избор у звање асистента, 2022. године; и мс Небојше Кљајића, избор у звање асистента, 2023. године. Учествовао је и као члан у комисијама за избор у звање наставника вештина Мирослава Остојића, избор у професора војних вештина, 2021. године; Бранка Мићановића, избор у професора војних вештина, 2021. године; и Ивана Стојадиновића, избор у наставника војних вештина, 2021. године.

Кандидат је био ангажован као ментор у изради завршних радова полазника Командно-штабног усавршавања у школској 2019/2020. години: полазника Александра Варге, на тему „Модели организационе структуре пешадијског батаљона у одбрамбеној операцији”. У школској 2020/2021. године: полазника Југослава Којадиновића, на тему „Организација војне полиције у Министарству одбране и Војсци Србије и њен утицај на сузбијање криминалитета” и полазника Александра Петровића, на тему „Објекти за командовање у Копненој војсци”. У школској 2021/2022. Години: полазника Радована Мијаиловића, на тему „Култура и традиције у Министарству одбране и Војсци Србије”

Као члан комисија за одбрану стручних радова полазника Командно-штабног усавршавања у школској 2019/2020. године био је члан 4 комисије; у школској 2020/2021. години, 8 комисија; у школској 2021/2022. години, 6 комисија; у школској 2022/2023. године, 7 комисија; и школској 2023/2024. године, 4 комисије.

Кандидат је као члан учествовао у раду Већа за друштвено хуманистичке науке Војне академије, од 2021. до 2024. године и као члан Наставно-научног већа Војне академије, од 2023. до 2024. године. Ови органи између осталих надлежности одлучују о делатности образовања и формирања научних кадрова на Војној академији Универзитета одбране у Београду. Као активни члан Комисије за обезбеђење квалитета Универзитета одбране у Београду, од 2021. до 2024. године учествовао је у контроли и давању препоруки за подизање квалитета на Универзитету одбранеу Београду.

Поред реализације наставе и других активности везаних за образовање и формирање научних кадрова на матичном факултету учешћем у међународним пројектима у области високог образовања допринео је развоју научног подмлатка на другим факултетима: 2018. године, одржавши серију предавања кадетима на Националном универзитету јавних служби у Будимпешти, Република Мађарска, у оквиру Erasmus+ програма мобилности наставника; 2023. године, одржавши серију предавања предавања кадетима на Националном војном универзитету у Великом Трнову, Република Бугарска, у оквиру Erasmus+ програма мобилности наставника; и 2024. године одржавши серију предавања кадетима на Националном војном универзитету у Великом Трнову, Република Бугарска, у оквиру Erasmus+ програма мобилности наставника.

8. ЗАКЉУЧАК СА ПРЕДЛОГОМ

На основу увида у структуру и садржај објављених радова Комисија закључује да се у научноистраживачком раду може констатовати развојно-узлазна оријентација, уз тематско проширење и интердисциплинарно употребљавање истраживачког ангажовања. Посебан

научни допринос кандидат др Винко Жнидаршић даје својом усмереношћу ка тематским областима: тактике јединица пешадије, командовању и руковођењу и управљању људским ресурсима. Његов рад укључује стваралачке методолошке приступе и практичне моделе примењиве за војну организацију, доприносећи интеграцији теоријских и практичних аспеката у научној области војних наука. Тематски садржај објављених радова кандидата указују да се кандидат у досадашњој истраживачкој каријери бавио и усавршавао у научној области војних наука. Научноистраживачки рад кандидата тематски је оријентисан на примену научних знања из области друштвених наука – војних наука.

Компетентност за бављење научноистраживачким радом, кандидат др Винко Жнидаршић доказао је и објављивањем својих научноистраживачких резултата на основу чега се могу утврдити квантитативни показатељи резултата рада. Кандидат је до сада у раду на пословима научноистраживачке делатности, објавио један рад у међународном часопису категорије М23, и седам научних радова у врхунском часопису националног значаја категорије М51. Такође, одбранио је докторску дисертацију - М70. Поред тога, кандидат је учествовао у три успешно оцењена научноистраживачка пројекта, од којих је у једном био руководилац истраживачког тима, док је тренутно члан у четвртом научноистраживачком пројекту које финансира Министарство одбране Републике Србије, и то: Подршка процесу доношења војних одлука (ВА-ДХ/2/18-20)" (члан, завршен пројекат 2018-2021. године), „Утицај савременог окружења на извођење борбених дејстава у урбаним срединама (ВА-ДХ/1/21-23)" (члан, завршен пројекат 2021-2023. године), Модел управљања развојем способности система одбране (ВА-ДХ/1/22-24) (руководилац, завршен пројекат 2022-2024. године) и Безбедносни изазови земаља Западног Балкана у европској безбедносној парадигми (реализација пројекта је у току, члан, започет 2024. године), а у складу са Планом научноистраживачке делатности у Министарству одбране и Војсци Србије.

Библиографија објављених радова као и учешће у научноистраживачким пројектима, представљају уверљиву потврду да кандидат др Винко Жнидаршић има изграђену способности и компетенције, како за самосталан, тако и за тимски научноистраживачки рад.

Сагледавајући научни допринос кандидата у односу на критеријуме дефинисане Законом о науци и истраживањима („Службени гласник РС”, бр. 49/2019) и Правилником о стицању истраживачких и научних звања („Службени гласник РС”, број 159/2020 и 14/2023), Комисија је утврдила да др Винко Жнидаршић испуњава прописане услове за избор у научно звање научни сарадник.

На основу свега наведеног, Комисија предлаже Наставно-ваучном већу Војне академије да се за кандидата др Винка Жнидаршича утврди предлог за избор у звање **научни сарадник** за област **друштвених наука – војне науке**.

У Београду, 01. април 2025. године.

КОМИСИЈА

др Ненад Комазец, ванредни професор, Војна академија,
Универзитет одбране у Београду – председник комисије

др Милан Мирковић, ванредни професор, Војна академија,
Универзитет одбране у Београду – члан



РЕПУБЛИКА СРБИЈА
МИНИСТАРСТВО ОДБРАНЕ
ВОЈНА АКАДЕМИЈА

Ч 360-61

БЕОГРАД 20

др Дејан Вулетић, научни сарадник, Институт за стратешка
истраживања Универзитета одбране у Београду – члан

Достављено:

- секретар ННВ
- пк др Н. Комазец, председник комисије, Војна академија
- пк др М. Мирковић, члан комисије, Војна академија
- пк др Д. Вулетић, члан комисије, Институт за стратешка истраживања
- а/а.

Прилог 5.

Назив института – факултета који подноси захтев:
Војна академија, Универзитет одбране у Београду, Република Србија

РЕЗИМЕ ИЗВЕШТАЈА О КАНДИДАТУ ЗА СТИЦАЊЕ НАУЧНОГ ЗВАЊА

I Општи подаци о кандидату

Име и презиме: **Винко Жнидаршић**

Година рођења: **1974.**

ЈМБГ: **1812974710054**

Назив институције у којој је кандидат стално запослен:

**Управа за стратегијско планирање Сектора за политику одбране
Министарства одбране Републике Србије**

Дипломирао: година: **1997.** факултет: **Војна академија**

Магистрирао: година: **2008.** факултет: **Географски факултет Универзитета у
Београду**

Докторирао: година: **2016.** факултет: **Војна академија Универзитета одбране у
Београду**

Постојеће научно звање: -

Научно звање које се тражи: **научни сарадник**

Област науке у којој се тражи звање: **друштвене науке**

Грана науке у којој се тражи звање: **војне науке**

Научна дисциплина у којој се тражи звање: /

Назив научног матичног одбора којем се захтев упућује: **Матични научни одбор
за право, економији и политичке науке**

II Датум избора-реизбора у научно звање: -

III Научноистраживачки резултати (Прилог 1 и Прилог 2):

1. Монографије, монографске студије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације међународног значаја (уз доношење на увид) (M10):

| | број | вредност | укупно |
|-------|------|----------|--------|
| M11 = | | | |
| M12 = | | | |
| M13 = | | | |
| M14 = | | | |
| M15 = | | | |
| M16 = | | | |
| M17 = | | | |
| M18 = | | | |

2. Радови објављени у научним часописима међународног значаја, научна критика; уређивање часописа (M20):

| | број | вредност | укупно |
|--------|------|----------|--------|
| M21a = | | | |
| M21 = | | | |
| M22 = | | | |
| M23 = | 1 | 4 | 3,3 |
| M24 = | | | |
| M25 = | | | |
| M26 = | | | |
| M27 = | | | |
| M28a = | | | |
| M28б = | | | |
| M29a = | | | |
| M29б = | | | |
| M29в = | | | |

3. Зборници са међународних научних скупова (M30):

| | број | вредност | укупно |
|-------|------|----------|--------|
| M31 = | | | |
| M32 = | | | |
| M33 = | | | |
| M34 = | | | |
| M35 = | | | |
| M36 = | | | |

4. Монографије националног значаја (M40):

| | број | вредност | укупно |
|-------|------|----------|--------|
| M41 = | | | |
| M42 = | | | |
| M43 = | | | |
| M44 = | | | |
| M45 = | | | |
| M46 = | | | |
| M47 = | | | |
| M48 = | | | |
| M49 = | | | |

5. Радови у часописима националног значаја (M50):

| | број | вредност | укупно |
|-------|------|----------|--------|
| M51 = | 7 | 3 | 21 |
| M52 = | | | |
| M53 = | | | |
| M54 = | | | |
| M55 = | | | |
| M56 = | | | |
| M57 = | | | |

6. Предавања по позиву на скуповима националног значаја (M60):

| | број | вредност | укупно |
|-------|------|----------|--------|
| M61 = | | | |
| M62 = | | | |
| M63 = | | | |
| M64 = | | | |
| M65 = | | | |
| M66 = | | | |
| M67 = | | | |
| M68 = | | | |
| M69 = | | | |

7. Одбрањена докторска дисертација (M70)

| | број | вредност | укупно |
|-------|------|----------|--------|
| M70 = | 1 | 6 | 6 |

8. Техничка решења (M80)

| | број | вредност | укупно |
|-------|------|----------|--------|
| M81 = | | | |
| M82 = | | | |
| M83 = | | | |
| M84 = | | | |
| M85 = | | | |
| M86 = | | | |
| M87 = | | | |

9. Патенти (M90):

| | број | вредност | укупно |
|-------|------|----------|--------|
| M91 = | | | |
| M92 = | | | |
| M93 = | | | |
| M94 = | | | |
| M95 = | | | |
| M96 = | | | |
| M97 = | | | |
| M98 = | | | |
| M99 = | | | |

10. Изведена дела, награде, студије, изложбе, жирирања и кустоски рад од међународног значаја (M100):

| | број | вредност | укупно |
|--------|------|----------|--------|
| M101 = | | | |
| M102 = | | | |
| M103 = | | | |
| M104 = | | | |
| M105 = | | | |
| M106 = | | | |
| M107 = | | | |

11. Изведена дела, награде, студије, изложбе од националног значаја (M100):

| | број | вредност | укупно |
|-------|------|----------|--------|
| M108= | | | |
| M109= | | | |

M110=

M111=

M112=

12. Документи припремљени у вези са креирањем и анализом јавних политика (M120):

| | број | вредност | укупно |
|--------|------|----------|--------|
| M121 = | | | |
| M122 = | | | |
| M123 = | | | |
| M124 = | | | |

IV Квалитативна оцена научног доприноса (Прилог 1):

1. Показатељи успеха у научном раду:

Кандидат др Винко Жнидаршић је представљао Војну академију Универзитета одбране у Београду као делегат на „Међународном форуму о образовању“, одржаном у организацији оружаних снага Народне Републике Кине. Такође је био члан Међународног научног одбора скупа The Scientific Conference "Current Security Issues", одржаног 26. октобра 2023. године у Великом Трнову, Република Бугарска.

Стални је рецензент од 2022. године у истакнутом научном часопису националног значаја Војно дело, који издаје Институт за стратегијско истраживања Универзитета одбране у Београду. Реџизент је од 2024. године и у научном часопису „Сигурност и одбрана“ (Security and Defense Scientific Journal), који издаје Vasil Levski National Military University, из Републике Бугарске.

2. Ангажованост у развоју услова за научни рад, образовању и формирању научних кадрова:

Кандидат др Винко Жнидаршић је био члан тима у акредитацији мастер академских студија студијског програма Војне науке и докторских академских студија, студијског програма Војне науке, у 2021. години, за школску 2023/2024. годину. Активно је ангажован у извођењу наставе у Војној академији Универзитета одбране у Београду, високошколској установи која се бави наставним процесом у систему одбране Републике Србије изводећи предавања, вежбе, семинаре и остале облике наставе у 2020/2021, 2021/2022, 2022/2023, 2023/2024. и 2024/2025. години, из предмета: Менаџмент људских ресурса 1, Командовање и руковођење, Основе командовања и руковођења, Командовање у борбеним дејствима основних тактичких јединица, са кадетима и студентима на основним академским студијама. У школској 2023/2024. години реализовао је наставу на мастер академским студијама из предмета Командовање и руковођење, и из предмета Вођство.

Поред ангажовања у настави са кадетима и студентима изводио је предавања и вежбе у настави која не носи ЕСПБ, као што су каријерни облици усавршавања, после којих полазнивици стичу услов да аплицирају за звања наставника вештина, у школској 2019/2020, 2020/2021, 2021/2022, 2022/2023, 2023/2024. и 2024/2025. години, из предмета: Напредни менаџмент (Командовање и руковођење 2), Командовање и руковођење 1, Управљање људским ресурсима са полазницима Генералштабног усавршавања, Командно-штабног усавршавања и Основног командно-штабног курса Школе националне одбране

За наведена ангажовања у настави кадети и полазници су вреновали његов педагошки рад оценама у 2021/2022. школска година; Основни командно-штабни курс, модул: Кадровска служба, предмет: Управљање људским ресурсима, оцена: 4,86 (одличан). У школској 2022/2023. години на Основним академским студијама, студијског програма Копнена војска, предмет: Командовање у борбеним дејствима основних тактичких јединица, оцена: 4,81 (одличан).

Поред активног ангаживања у извођењу наставе ангажован је био и као члан комисија за избор у звање 4 (четири) наставника (доцента) на Универзитету одбране у 2021, 2022. и 2023. године. Такође је био адгажован као члан комисија избор у звање 4 (четири) сарадника (асистента) на Универзитету одбране, током 2020, 2022. и 2023. године. Учествовао је и као члан у комисијама за избор у звање 2 (два) професора војних вештина, 2021. године; и 1 (једног) наставника војних вештина, 2021. године.

Кандидат је био ангажован као ментор у изради завршних радова 3 (три) полазника Командно-штабног усавршавања у школској 2019/2020. години, 1 (једног) полазника у школској 2021/2022. години. Као члан комисија за одбрану стручних радова полазника Командно-штабног усавршавања у школској 2019/2020. године био је члан 4 комисије; у школској 2020/2021. години, 8 комисија; у школској 2021/2022. години, 6 комисија; у школској 2022/2023. године, 7 комисија; и школској 2023/2024. године, 4 комисије.

Кандидат је као члан учествовао у раду Већа за друштвено хуманистичке науке Војне академије, од 2021. до 2024. године и као члан Наставно-научног већа Војне академије, од 2023. до 2024. године. Ови органи између осталих надлежности одлучују о делатности образовања и формирања научних кадрова на Војној академији Универзитета одбране у Београду. Као активни члан Комисије за обезбеђење квалитета Универзитета одбране у Београду, од 2021. до 2024. године учествовао је у контроли и давању препоруки за подизање квалитета на Универзитету одбранеу Београду.

Кандидат др Винко Жнидаршић је члан научног одбора часописа *Bulletin of "Carol I"*, који издаје National Defence University, у Букурешту, Република Румунија.

Поред реализације наставе и других активности везаних за образовање и формирање научних кадрова на матичном факултету учешћем у међународним пројектима у области високог образовања допринео је развоју научног подмлатка на другим факултетима изван републике Србије: 2018. године, одржавши серију предавања кадетима на Националном универзитету јавних служби у Будимпешти, Република Мађарска, у оквиру Erasmus+ програма мобилности наставника; 2023. године, одржавши серију предавања кадетима на Националном војном универзитету у Великом Трнову, Република Бугарска, у оквиру Erasmus+ програма мобилности наставника; и 2024. године одржавши серију предавања кадетима на Националном војном универзитету у Великом Трнову, Република Бугарска, у оквиру Erasmus+ програма мобилности наставника.

3. Организација научног рада:

У свом досадашњем раду кандидат др Винко Жнидаршић је руководио једним, учествовао као члан у још два успешно оцењена научноистраживачка пројекта и тренутно је члан у једном научноистраживачком пројекту које финансира Министарство одбране Републике Србије. Резултати његових истраживања

допринели су реализацији пројекта и из њих је произашло више научних радова који су објављени у домаћим и међународним научним часописима.

Као секретар Савета за научноистраживачку делатност у Министарству одбране, које је стручно и саветодавно тело министра одбране које разматра питања из области научноистраживачке делатности у области одбране, учествује у праћењу стања и развоју научноистраживачке делатности у Министарству одбране.

4. Квалитет научних резултата:

Кандидат је аутор осам научних радова различитих категорија (M23 и M51). На основу детаљне анализе научноистраживачког рада кандидата, може се констатовати да је др Винко Жнидаршић у досадашњим научним радовима који су објављени, испољио способност да се бави научним проблемима у области војних наука и темама које представљају предмет његовог интересовања, чиме се потврдио као компетентан познавалац проблематике којом се бави, како са теоријског, тако и са практичног аспекта. Кандидат је показао да може самостално да решава научне проблеме и да успешно презентује одређена решења која су настала као резултат тог рада. У области којом се бави постигао је мерљиве научне резултате објављене у референтним научним часописима, као и вештину, знање и самосталност у истраживачком процесу.

V Оцена комисије о научном доприносу кандидата са образложењем:

На основу увида у структуру и садржај објављених радова, Комисија закључује да се у раду кандидата може констатовати развојно-узлазна научна оријентација, уз тематско проширење и интердисциплинарно употребљавање истраживачког рада.

На основу увида у садржај и структуру објављених научних радова, Комисија закључује да се кандидат др Винко Жнидаршић компетентно и успешно бавио научноистраживачким радом у периоду који се вреднује. Тематски садржај објављених радова кандидата указују да се кандидат у досадашњој истраживачкој каријери бавио и усавршавао у научној области војних наука. Научноистраживачки рад кандидата тематски је оријентисан на примену научних знања из области друштвених наука – војних наука.

Компетентност за бављење научноистраживачким радом, кандидат др Винко Жнидаршић доказао је објављивањем својих научноистраживачких резултата на основу чега се могу утврдити квантитативни показатељи резултата рада. Библиографија објављених радова као и учешће у научноистраживачким пројектима, представљају уверљиву потврду да кандидат др Винко Жнидаршић има изграђене способности и компетенције како за самосталан, тако и за тимски научноистраживачки рад.

Сагледавајући научни допринос кандидата у односу на критеријуме дефинисане Законом о науци и истраживањима („Службени гласник РС”, бр. 49/19) и Правилником о стицању истраживачких и научних звања („Службени гласник РС”, број 159/20 и 14/23), Комисија је утврдила да др Винко Жнидаршић испуњава прописане услове за избор у научно звање научни сарадник.

На основу свега наведеног, Комисија предлаже Наставно-научном већу Војне академије да се за кандидата др Винка Жнидаршића, утврди предлог за избор у звање **научни сарадник** за област друштвених наука – војне науке.

У Београду, 01. април 2025. године.

ПРЕДСЕДНИК КОМИСИЈЕ



пуковник др Ненад Комазец, ванредни професор,
Војна академија, Универзитет одбране у Београду

МИНИМАЛНИ КВАНТИТАТИВНИ ЗАХТЕВИ ЗА СТИЦАЊЕ ПОЈЕДИНАЧНИХ НАУЧНИХ ЗВАЊА

За друштвене и хуманистичке науке

| Диференцијални услов- Од првог избора у претходно звање до избора у звање..... | потребно је да кандидат има најмање XX поена, који треба да припадају следећим категоријама: | | | |
|---|---|----|-------------|--|
| Неопходно XX= | Остварено | | | |
| Научни сарадник | Укупно | 16 | 30,3 | |
| | M10+M20+M31+M32+M33+M41+M42+M43+ M44+M45+M51+M52 | 10 | 21,3 | |
| | M11+M12+M13+M14+M21+M22+M23+M24+ M31+M41+M42+M51 | 7 | 21,3 | |
| | | | | |
| Виши научни сарадник | Укупно | 48 | | |
| | M10+M20+M31+M32+M33 +M41+M42+M43+M44+M45+M51 +M52+M53+M54+M61 | 38 | | |
| | M11+M12+M13+M14+M21+M22+M23 +M24+M31+M41+M42 | 28 | | |
| | | | | |
| Научни саветник | Укупно | 70 | | |
| | M10+M20+M31+M32+M33 +M41+M42+M43+M44+M45+M51 +M52+M53+M54+M61 | 54 | | |
| | M11+M12+M13+M14+M21+M22+M23+M24+ M31+M41+M42 | 40 | | |
| | | | | |

Напомена: Бодови из категорија M15, M16, M46 и M47, које су имплицитно присутне тамо где се наводе M10 и M40, могу чинити максимално 50% одговарајућег бодовног услова и то само у случају истраживача на научнолексиографским и научнолингвогеографским пројектима