

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: **Дејан Николић**

Година рођења: **1973.**

ЈМБГ: **2909973870039**

Назив институције у којој је кандидат стално запослен: **Гарда Војске Србије**

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

Магистрирао: година: **2012.** факултет: **Војна академија Универзитета одбране у Београду**

Докторирао: година: **2025.** 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, економију 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 =	1	5	3,57
M23 =			
M24 =			
M25 =			
M26 =			
M27 =			
M28a =			
M28б =			
M29a =			
M29б =			
M29в =			

3. Зборници са међународних научних скупова (M30):

	број	вредност	укупно
M31 =			
M32 =			
M33 =	13	1	11,55
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 =	3	3	9
M52 =	1	1,5	1,5
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:

/

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

Кандидат др Дејан Николић, дипл.инж. је активно 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 2015/2016, 2016/2017. и 2024/2025. години, из предмета: Организације снабдевања и Организације рада.

3. Организација научног рада:

У свом досадашњем раду кандидат др Дејан Николић, дипл.инж. је учествовао као члан у једном успешно оцењеном научноистраживачком пројекту. Резултати његових истраживања допринели су реализацији пројеката и из њега је произашло Упутство за примену мера заштите и маскирања, један научни рад објављен у врхунском часопису националног значаја (M51) као и и више научних радова објављених у зборницима са међународних и националних научних скупова.

4. Квалитет научних резултата:

Кандидат је аутор пет научних радова различитих категорија (M22, M51 и M52). На основу детаљне анализе научноистраживачког рада кандидата, може се констатовати да је др Дејан Николић, дипл.инж. 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 Дејан Николић, дипл.инж. 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 Дејан Николић, дипл.инж. доказао је објављивањем својих научноистраживачких резултата на основу чега се могу утврдити квантитативни показатељи резултата рада. Библиографија објављених радова представљају уверљиву потврду да кандидат др Дејан Николић, дипл.инж. 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 Дејан Николић, дипл.инж. 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 Дејана Николића, дипл.инж., утврди предлог за избор у звање **научни сарадник** за област друштвених наука – **војне науке**.

У Београду, 13. јун 2025. године.

ПРЕДСЕДНИК КОМИСИЈЕ



пуковник др Милан Мирковић, ванредни професор,
Школа националне одбране, 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 ХХ поена, који треба да припадају следећим категоријама:		
Неопходно ХХ=	Остварено		
Научни сарадник	Укупно	16	25,62
	M10+M20+M31+M32+M33+M41+M42+M43+ M44+M45+M51+M52	10	16,05
	M11+M12+M13+M14+M21+M22+M23+M24+ M31+M41+M42+M51	7	9,57
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 условия и то само у случају истраживача на научнолексиографским и научнолингвогеографским пројектима