



**УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ**  
Војна академија

**ИЗВЕШТАЈ**

**Комисије о пријављеним кандидатима за избор у звање наставника**  
- обавезна садржина -<sup>1</sup>

<b>I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ И КОМИСИЈИ</b> (попуњава Комисија)
Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке
Одлука ННВ ВА бр.17/89, акт ВА 32-728 од 11.12.2018. године
Датум и место објављеног конкурса
Магазин „Одбрана“ број 319, од 01.01.2019. године
Број наставника који се бира, звање и назив уже научне области за коју је конкурс расписан
Један наставник, доцент, Ракетни системи
Чланови Комисије (име и презиме, звање, ужа научна област за коју је изабран, датум избора у звање, институција у којој је запослен)
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. потпуковник др Стојадин Манојловић, доцент, Ракетни системи, 02.02.2017. године, Војна академија, Универзитет одбране у Београду</li> <li>2. потпуковник др Даворин Миклуц, доцент, Сигнали и системи, 11.07.2017. године, Војна академија, Универзитет одбране у Београду</li> <li>3. др Милан Рапаић, ванредни професор, 07.10.2016. године, Аутоматика и управљање системима, Факултет техничких наука, Универзитет у Новом Саду</li> </ol>
Одлука о именовану комисије
Пријављени кандидати
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. капетан др Момир Станковић, дипл.инж</li> </ol>

<b>II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА</b> (попуњава кандидат)
<b>III ОСТВАРЕНИ РЕЗУЛТАТИ</b> (попуњава кандидат)

<b>IV АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА</b> (попуњава Комисија, највише 1/2 странице куцаног текста)
<p>Комисија је констатовала да се на расписани конкурс за избор једног наставника у образовно-научном пољу техничко-технолошких наука, ужа научна област Ракетни системи, у звање доцента, пријавио један кандидат: капетан др Момир Станковић, дипл.инж.</p> <p>Кандидат је доставио сву потребну документацију предвиђену конкурсом и релевантним прописима. Кандидат је официрску каријеру започео 2009. године, а наставним радом се бави од 2015. године, када је постављен на место сарадника у настави на Катедри војноелектронског инжењерства. Упоредо са радом у јединицама Војске Србије и Министарства одбране кандидат је похађао докторске студије на Електронском факултету у Нишу, где је 2018. године одбрани докторску дисертацију под називом: „Пројектовање и реализација управљачких система са активним потискивањем поремећаја“.</p> <p>У досадашњем научно-истраживачком раду кандидат је објавио три научна рада у водећим међународним часописима М21-М23 и четири рада у часописима националног значаја М51-М53, као и 13 радова на међународним и домаћим научним скуповима, који су цитирани више од десет пута у водећим међународним часописима. Поред обавезних услова кандидат је испунио и седам изборних услова, што говори о његовом стручно-професионалном и научном доприносу како институцији у којој је запослен тако и широј академској заједници.</p>

<sup>1</sup> Попунити према "Упутству за припрему конкурсне документације и израду извештаја Комисије за избор у звање наставника".

**V МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР**  
(попуњава Комисија за сваког кандидата појединачно)

На основу анализе услова конкурса и важећих прописа релевантних за избор наставника на Војној академији, комисија је мишљења да пијављени кандидат, капетан др Момир Станковић, диплинж, испуњава све услове за избор у звање доцента за ужу научну област Ракетни системи.

**VI ПРЕГЛЕД ИСПУЊЕНИХ УСЛОВА**  
(попуњава Комисија)

**Поље техничко-технолошких наука**

**ДОЦЕНТ (ИЗБОР)**

УСЛОВИ ПРЕМА ПРАВИЛНИКУ УНИВЕРЗИТЕТА				Испуњава услов (ДА/НЕ)	
<b>Општи услови</b>	Докторат из научне области за коју се бира			ДА	
<b>Обавезни услови</b>	1.	Пристапно предавање, позитивно оцењено		ДА	
	2.	Звање асистента 3 године, оцене кадета $\geq 3,00$ или услови за асистента + 1 рад (први аутор) M21-M23 + 1 рад M51-M53		ДА	
	3.	1 рад M21-M23 + 1 рад M51-M53		ДА	
<b>Изборни услови</b> (по 1 активност из два услова)	1.	Стручно-професионални допринос	Редни број активности	ДА	
	2.	Допринос академској и широј заједници			8,10,12,13
	3.	Сарадња са другим високошколским, односно научноистраживачким институцијама у земљи и иностранству			6,7,19
<b>КАНДИДАТ ИСПУЊАВА УСЛОВЕ ЗА ИЗБОР</b> (испуњава/не испуњава)					

**VII ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА**  
(попуњава Комисија)

На основу увида у конкурсну документацију, а после анализе досадашњег научног и наставничког рада пријављеног кандидата, комисија предлаже Наставно-научном већу Војне академије да изабере капетана др Момира Станковића, диплинж у звање доцента за ужу научну област Ракетни системи.

**ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ**

доц. др Стојадин Манојловић  
доцент за ужу научну област Ракетни системи  
Војна академија, Универзитет одбране у Београду, председник

*С. Манојловић*

доц. др Даворин Миклуц  
доцент за ужу научну област Сигнали и системи  
Војна академија, Универзитет одбране у Београду, члан

*Даворин Миклуц*

ванр.проф. др Милан Рапаић  
ванредни професор за ужу научну област Аутоматика и управљање системима  
Факултет техничких наука, Универзитет у Новом Саду, члан

*М. Рапаић*

08 MAR 2019

РЕПУБЛИКА СРБИЈА  
МИНИСТАРСТВО ОДБРАНЕ  
УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ  
Војна академија

64 ..... 23 ..... 85  
..... 20 ..... год.  
БЕОГРАД