



**УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ**  
Војна академија

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

**I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ И КОМИСИЈИ**

(попуњава Комисија)

Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке

Одлука ННВ ВА бр. 13/1, акт Војне академије број 43-505 од 28.12.2021. године

Датум и место објављеног конкурса

Конкурс објављен 31.12.2021. године у магазину „Одбрана“

Број наставника који се бира, звање и назив уже научне области за коју је конкурс расписан

Поновни избор два наставника у звање доцент за ужу научну област Материјали и заштита

Чланови Комисије (име и презиме, звање, ужа научна област за коју је изабран, датум избора у звање, институција у којој је запослен)

пк др Радован Каркалић, редовни професор, Заштита од нуклеарног, хемијског биолошког и запаљивог оружја, 05.06.2020. године, Универзитет одбране

пп др Михаел Бучко, дипл. инж., ванредни професор, Материјали и заштита, 06.03.2019. године, Универзитет одбране

др Миљана Поповић, дипл. инж., редовни професор, Металургија, 22.09.2015. године, Технолошко металуршки факултет, Универзитет у Београду

Пријављени кандидати

пп доц. др Саша Брзић, дипл. инж. и вс др Љубица Радовић, дипл. инж.

**II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА**

(попуњава кандидат)

**III ОСТВАРЕНИ РЕЗУЛТАТИ**

(попуњава кандидат)

**IV АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА**

(попуњава Комисија, највише 1/2 странице куцаног текста)

Кандидаткиња др Љубица Радовић је завршила основне студије са просечном оценом 9,11 и магистарске студије на Технолошко-металуршком факултету Универзитета у Београду, док је докторску дисертацију одбранила на Факултету техничких наука у Чачку 2014. године. Лице је запослено на Војнотехничком институту на неодређено време и бави се истраживањем металних материјала. Кандидаткиња је била изабрана у звање доцент у претходном периоду од 2017. године и реализовала је наставу на два предмета на студијским програмима основних академских студија Војне академије и на заједничком студијском програму Војне академије и Факултета инжењерских наука у Крагујевцу. Док на Војној академији није вршено оцењивање педагошког рада кандидаткиње, на Факултету инжењерских наука у Крагујевцу педагошки рад кандидаткиње је оцењен оценом 4,81 на основу анкете студената. Поред тога, кандидаткиња се успешно бави научноистраживачким радом. У претходном изборном периоду кандидаткиња је била аутор 13 научних радова у часописима категорије М20, 7 научних радова у часописима категорије М50 и 13 научних саопштења на научним конференцијама.

<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 расписан конкурс за поновни избор два наставника у звање доцент за ужу научну област Материјали и заштита, на Универзитету одбране, објављеном 31.12.2021. године, у часопису „Одбрана“ и на интернет страници Војне академије, пријавила су се два кандидата, вс доц. др Љубица Радовић, дипл. инж. и пп доц. др Саша Брзић, дипл. инж.

На основу Правилника о начину, поступку и ближним условима стицања звања наставника Универзитета одбране (СВЛ 40/2021), а у складу са конкурсом за поновни избор наставника на Универзитету одбране објављеном у часопису „Одбрана“ од 31. децембра 2021. године, увидом у документацију кандидата, комисија сматра да су испуњени сви услови за поновни избор војног службеника др Љубице Радовић, дипл. инж. у звање **ДОЦЕНТ** за ужу научну област **Материјали и заштита**.

**VI ПРЕГЛЕД ИСПУЊЕНИХ УСЛОВА**

(попуњава Комисија)

**Поље техничко-технолошких наука**

**ДОЦЕНТ (ПОНОВНИ ИЗБОР)**

**УСЛОВИ ПРЕМА ПРАВИЛНИКУ УНИВЕРЗИТЕТА**

**Испуњава  
услов  
(ДА/НЕ)**

**Обавезни услови**

- |    |  |    |
|----|--|----|
| 1. | Искуство у педагошком раду са кадетима/студентима  | ДА |
| 2. | Кандидат има позитивну оцену педагошког рада у кадетским односно студентским анкетама током целокупног претходног изборног периода | ДА |
| 3. | Објављен један рад из категорије М21а, М21, М22 или М23 у периоду од последњег избора из научне области за коју се бира            | ДА |

**Изборни услови**  
(по 1 активност из два  
услова)

- |   |                          |                           |    |
|---|--------------------------|---------------------------|----|
| 1. Стручно-професионални допринос   | Редни број<br>активности | 1, 5, 7, 8,<br>9, 10, 12  | ДА |
| 2. Допринос академској и широј заједници  |                          | 1, 5, 9,<br>11            |    |
| 3. Сарадња са другим високошколским, односно научноистраживачким институцијама у земљи и иностранству |                          | 1, 3, 7,<br>12, 17,<br>19 |    |

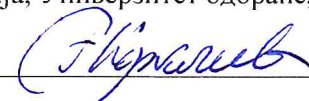
**КАНДИДАТ испуњава УСЛОВЕ ЗА ИЗБОР**  
(испуњава/не испуњава)

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

На основу увида у приложену документацију кандидата вс др Љубице Радовић, дипл. инж., а на основу Правилника о начину, поступку и ближим условима стицања звања наставника Универзитета одбране (СВЛ 40/2021) и у складу са условима конкурса за поновни избор наставника на Универзитету одбране, комисија сматра да кандидаткиња испуњава све услове за поновни избор наставника УО и предлаже Универзитету одбране у Београду да се вс др Љубица Радовић, дипл. инж., поново изабере за наставника УО у звању **доцент** за ужу научну област **Материјали и заштита**.

**ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ**

ред. проф. др Радован Каркалић  
редовни професор за ужу научну област Заштита од нуклеарног, хемијског  
биолошког и запаљивог оружја  
Војна академија, Универзитет одбране, председник



ванр. проф. др Михаел Бучко, дипл. инж.  
ванредни професор за ужу научну област Материјали и заштита  
Војна академија, Универзитет одбране, члан



ред. проф. др Миљана Поповић, дипл. инж.  
редовни професор за ужу научну област Металургија  
Технолошко металуршки факултет, Универзитет у Београду, члан



22 MAR 2022

РЕПУБЛИКА СРБИЈА  
МИНИСТАРСТВО ОДБРАНЕ

и 131-20

20..... ГОД  
БЕОГРАД