

Чуваги трајно
 Функција 3, редни број 24
 Број листова архивског примерка —
 06.07.2021 В.Миловановић
 (датум) (обрађивач)

ИЗВЕШТАЈ

Комисије о пријављеним кандидатима за избор у звање асистента
 за ужу научну област Систем логистике, снабдевање и одржавање

I. ПОДАЦИ О КОНКУРСУ И КОМИСИЈИ	
1. Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке	Одлука ННВА 06/120, бр. 43-249 од 31.05.2021. године
2. Датум и место објављеног конкурса	01.06.2021. године, Интернет страница Војне академије
3. Број лица који се бирају, звање и назив уже научне области за коју је конкурс расписан	Избор једног лица у звање асистента за ужу научну област Систем логистике, снабдевање и одржавање
4. Чланови Комисије (име и презиме, звање, ужа научна област за коју је изабран, датум избора у звање, институција у којој је запослен)	пуковник др Марјан Миленков дипл.инж., доцент, Систем логистике, 27.08.2018., Универзитет одбране - Војна академија потпуковник др Влада Соколовић дипл.инж., доцент, Одржавање, 07.07.2016., Универзитет одбране - Војна академија мајор мс Владимир Миловановић дипл.инж., асистент, Снабдевање, 05.11.2019., Универзитет одбране - Војна академија
5. Пријављени кандидати	поручник мс Никола Симић, дипл.инж.

II. БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА	
1. Име (име једног родитеља) и презиме	Никола (Братимир) Симић
2. Датум и место рођења	02.10.1992. године, Прокупље
3. Установа где је кандидат тренутно запослен и професионални статус	Центар за обуку логистике у Крушевцу, професионално војно лице у чину поручника
4. Година уписа и завршетка високог образовања, универзитет, факултет, назив студијског програма, просечна оцена током студија	Упис 2011. године, завршетак 2015. године, Универзитет одбране, Војна академија, СП Логистика одбране, модул Снабдевање, 9.21
5. Последипломско усавршавање	2015. – 2017., Мастер академске студије на Машинском факултету, Универзитета у Нишу, СП Саобраћајно машинство, транспорт и логистика, 9.11 Од 2019., Докторске студије на Факултету инжењерских наука, Универзитета у Крагујевцу, СП Индустријско инжењерство/Инжењерски менаџмент
6. Курсеви	

II. БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

/

7. Кретање у служби

2015 - 2017 Технолог за електроенергетику/ЦОЛО/КзО

2017 - 2020 Командир вода за обуку војномашинских специјалности/ЦОЛО/КзО

2020 - Заменик командира чете за обуку ТСл, уједно технолог и инструктор за мототехнику ЦОЛО/КзО

8. Претходна звања (звања и година избора)

Сарадник у настави за ужу научну област Снабдевање, одлука ННВ ВА бр. 52-367 од 04.05.2017. године

III. ПРЕГЛЕД И МИШЉЕЊЕ О ДОСАДАШЊЕМ НАУЧНОМ, СТРУЧНОМ И ПРОФЕСИОНАЛНОМ РАДУ

1. Списак публикованих радова

Часопис међународног значаја – М24

1. **Nikola Simić**, Miladin Stefanović, Goran Petrović, Aleksandar Stanković, "Use of the risk analysis approach in the Serbian army integration process against Covid-19", Operational Research in Engineering Sciences: Theory and Applications Vol. 4, Issue 1, 2021, pp. 67-81, ISSN: 2620-1607, eISSN: 2620-1747, doi.org/10.31181/oresta2040127s

Саопштење са међународног скупа штампано у целини – М33

1. **Nikola Simić**, Miladin Stefanović, Aleksandar Stanković, Goran Petrović, Smart Technology Application in Spare Parts Management Processes in Company Fritech, Masing, 10.12.2020, Nis, pp. 317 - 320, ISBN: 978-86-6055-139-1.

Рад у часопису националног значаја – М52

1. Aleksandar Stanković, Goran Petrović, Danijel Marković, Žarko Čojbašić, **Nikola Simić** Metaheuristički algoritmi za rešavanje fleksibilnog problema raspoređivanje radnih mesta, IMK-14 – Istraživanje i razvoj u teškoj mašinogradnji 26(2020)2, str 49-56, doi: 10.5937/IMK2002049S

Саопштење са скупа националног значаја штампано у целини – М63

1. **Nikola Simić**, Božana Purković, Marjan Milenkov, Mogućnost unapređenja praćenja stanja sredstava u logistici Vojske Srbije, Zbornik radova sa 18. Međunarodne konferencije ICDQM-2015, str. 731-736. ISBN: 978-86-86355-18-8
2. **Nikola Simić**, Božana Purković, Milenkov Marjan, Unapređenje praćenja kvaliteta ubojnih sredstava u sistemu logistike, Zbornik radova sa 3. naučno-stučnog skupa Politehnika-2015, 2015. str. 513-518. ISBN: 978-86-7498-064-4.
3. Ognjen Petkovic, Aleksandar Zaharijev, **Nikola Simic**, Marjan Milenkov, 2017. Modeli upravljanja zalihama rezervnih delova, Zbornik radova sa 20. Međunarodne konferencije ICDQM-2017, str. 241-246. ISBN: 978-86-86355-33-1.
4. Aleksandar Zaharijev, Ognjen Petkovic, **Nikola Simic**, Marjan Milenkov, 2017. Unapređenje planiranja snabdevanja u Vojsci Srbije, Zbornik radova sa 20. Međunarodne konferencije ICDQM-2017, str. 533-538. ISBN: 978-86-86355-33-1.
5. Marjan Milenkov, Marko Andrejic, **Nikola Simic**, Igor Epler, 2017. Multidimenzionalnost vojne logistike, Zbornik radova sa 20. Međunarodne konferencije ICDQM-2017, str. 589-594. ISBN: 978-86-86355-33-1.

III. ПРЕГЛЕД И МИШЉЕЊЕ О ДОСАДАШЊЕМ НАУЧНОМ, СТРУЧНОМ И ПРОФЕСИОНАЛНОМ РАДУ

2. Остало

У школској 2017/2018 је реализовао наставу из предмета Стручна пракса 1 на СП Логистика одбране. Није оцењиван од стране кадета.

3. Мишљење о научном стручном и професионалном раду

Кандидат је награђиван и похваљиван за постигнуте резултате у раду. Резултати досадашњег школовања и професионалног рада показују да се ради квалитетном кандидату, који жели да се усавршава и у даљој каријери посвети наставничком и научноистраживачком раду. Радно искуство које поседује од изузетног је значаја за област за коју се бира.

IV. МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ

Потребни услови:	Кандидат има:
Да је кандидат официр Војске Србије или војни службеник, запослен у Министарству одбране или Војсци Србије	Кандидат је официр Војске Србије, у чину поручника, запослен у Центру за обуку логистике, Команде за обуку
Да је кандидатов досадашњи наставни рад позитивно оцењен, осим ако се бира по први пут, када је довољно да поседује склоност и способност за наставни рад	Кандидат није оцењиван од стране кадета. Кандидат поседује склоност и способност за наставни рад.
Да је студент докторских академских студија односно магистар наука коме је прихваћена тема докторске дисертације	Кандидат је студент докторских академских студија на Факултету инжењерских наука, Универзитета у Крагујевцу, СП Индустијско инжењерско/Инжењерски менаџмент
Да је претходне нивое студије завршио са просечном оценом најмање (8.00)	Кандидат је основне студије завршио са просечном оценом 9.21, а мастер студије са просечном оценом 9.11
Да показује смисао и способност за наставни рад	Кандидат показује смисао и способност за наставни рад.

На основу претходно наведеног комисија је мишљења да кандидат испуњава услове за избор у звање асистента.

V ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР

На основу претходно изнетог комисија предлаже да се поручник мастер Никола Симић, дипл. инж. **избере** у звање асистента за ужу научну област Систем логистике, снабдевање и одржавање.

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ:

М. Миленков

пк доцент др Марјан Миленков дипл.инж., предс. ком.

В. Соколовић

пп доцент др Влада Соколовић дипл.инж., члан комисије

М. Миловановић

мј асистент мс Владимир Миловановић дипл.инж., члан комисије

06 JUL 2021

РЕПУБЛИКА
МИМНОТ
УНИВЕРЗИТЕТ

4

95-86

БЕОГРАД

Умножено у 4 (четири) примерка и достављено:

- председнику комисије x 1,
- Већу за техничко-технолошке науке x 3,
- а/а x 1.