

..... бр.
12-330
23. Окт. 2020. године

ИЗВЕШТАЈ

Комисије о пријављеним кандидатима за поновни избор једног лица у звање
сарадник у настави за ужу научну област Телекомуникације

I. ПОДАЦИ О КОНКУРСУ И КОМИСИЈИ

1. Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке

Декан Војне академије, одлука бр. 61 – 252 од 13.07.2020. године

2. Датум и место објављеног конкурса

01.09.2020. године, Интернет страница Војне академије

3. Број лица који се бирају, звање и назив у же научне области за коју је конкурс расписан

Једно лице у звање сарадника у настави, ужа научна област Телекомуникације

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

- мј др Јован Бајчетић, дипл.инж., доцент, Телекомуникације; 11.12.2017. године, Војна академија, Београд
- пк др Бобан Павловић, дипл.инж., ванредни професор, Телекомуникације; 17.07.2020. године, Војна академија, Београд
- пк др Бобан Бонџулић, дипл.инж., доцент, Телекомуникације; 15.12.2016. године, Војна академија, Београд

5. Пријављени кандидати

пр Василија Јоксимовић, дипл. инж.

II. БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

1. Име (име једног родитеља) и презиме

Василија (Југослав) Јоксимовић

2. Датум и место рођења

24.04.1993. године, Прокупље, Република Србија

3. Установа где је кандидат тренутно запослен и професионални статус

Војнотехнички институт у Београду, истраживач у Сектору за електронске системе

4. Година уписа и завршетка високог образовања, универзитет, факултет, назив студијског програма, просечна оцена током студија

2012. - 2016., Универзитет одбране у Београду, Војна академија, Војноелектронско инжењерство, модул Телекомуникације, 9.31

5. Последипломско усавршавање

Уписана школске 2018/2019. године на мастер академске студије Војне академије Универзитета одбране у Београду, студијски програм Војноелектронско инжењерство, модул Телекомуникације

6. Курсеви

Методички курс евалуатора колективне обучености, 2017. године

7. Кретање у служби

12.09.2016.–11.12.2017. – Командир вода везе, Бригада везе, УТИ (J-6)

12.12.2017.– _____ – Истраживач у Сектору за електронске системе, Војнотехнички институт

8. Претходна звања (звања и година избора)

Сарадник у настави од 11.12.2019. године

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

1. Списак публикованих радова

Саопштења у врхунском часопису националног значаја – M51:

Ivan P. Pokrajac, Miodrag Vračar, Tamara Šević, **Vasilija Joksimović**, *Position Determination of Acoustic Source Using Higher-Order Spectral Analysis for Time of Arrival Estimation*, Scientific Technical Review, Vol. 69, No.3, pp. 41-48, 2019.

Саопштења са међународних скупова штампана у целини – M33:

Surla, R., Mitrović, N., Orelj, J., **Joksimović, V.**, *The magnetoimpedance effect and principles of measuring*, 7th International Scientific Conference Technics and Informatics in Education, Faculty of Technical Sciences, Čačak, Serbia, May 25-27, Proc. of papers, pp. 328-333, 2018.

Darko Janković, Darko Vasiljević, Gordana Majstorović, Ljubiša Tomić, **Vasilija Joksimović**, *Application of infrared thermography in monitoring of water cooling on materials of different thermal properties*, OTEH 2020, Belgrade, Serbia, 5-16 October, 2020.

Tamara Šević, **Vasilija Joksimović**, Ivan Pokrajac, Radiana Brusin, Boban Sazdić-Jotić, *Interception and detection of drones using RF-based dataset of drones*, OTEH 2020, Belgrade, Serbia, 5-16 October, 2020.

Jovan Radivojević, Aleksandar Lebl, Mladen Mileusnić, Aleksandar Vujić, Tamara Šević, **Vasilija Joksimović**, *Multichannel radio-jammer development considerations for prevention of illicit drone missions*, OTEH 2020, Belgrade, Serbia, 5-16 October, 2020.

2. Остало

Кандидат, поручник Василија Јоксимовић, рођена је 24.04.1993. године у Прокупљу. Основну и средњу школу (гимназија, природно-математички смер) завршила је у Прокупљу са одличним успехом. Војну академију уписала је 2012. године. Дипломирала је 2016. године на студијском програму Војноелектронско инжењерство - модул Телекомуникације, са просечном оценом 9.31. Дипломски рад „Планирање радио комуникација у ВФ фреквентном опсегу и предиквија пропагације у планираним радио мреџама“ одбранила је у августу 2016. године са оценом 10 (десет). На мастер академске студије Војне академије Универзитета одбране у Београду, студијски програм Војноелектронско инжењерство – модул Телекомуникације, уписала се школске 2018/2019. године. До сада је положила три испита.

Од 2016. до 2017. године радила је као командир вода везе (Бригада везе, УТИ (J-6)). На овом радном месту је:

- реализовала редовну обуку професионалног састава из области телекомуникација,
- реализовала специјалистичку обуку војника на добровољном служењу војног рока из области телекомуникација,
- учествовала на покретним и стационарним вежбама (логоровањима),
- учествовала на методско-показним вежбама уз употребу средстава и система телекомуникација,
- учествовала у обуци припадника мировних операција и припадника различитих установа у руковању уређајима телекомуникација.

Последња службена оцена у на овом радном месту је: НАРОЧITO СЕ ИСТИЧЕ.

Од 2017. године ради као истраживач у Сектору за електронске системе Војнотехничког института. На овом радном месту задужена је за реализацију испитивања из области електромагнетске компатибилности и антенских мерења у оквиру пројеката и задатака Војнотехничког института. Поред тога, члан је стручног тима Министарства трговине, туризма и телекомуникација за идентификацију робе двоструке намене за област електронике, стручни је уредник часописа Научнотехнички преглед (врхунски часопис националног значаја) и уредник

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

Научнотехничких информација и Података о наоружању.

Подручја стручног интересовања кандидата су телекомуникациони системи и рачунарске мреже.

3. Мишљење о научном стручном и професионалном раду

Комисија сматра да се ради о веома квалитетном кандидату, а што се може закључити из његовог досадашњег научног, стручног и професионалног рада:

- једног објављеног рада у врхунском часопису националног значаја (M51) и четири рада на међународним конференцијама (M33),
- извођења стручне обуке јединицама и појединцима из области телекомуникација,
- уређивању врхунског часописа националног значаја,
- реализацији испитивања из области електромагнетске компатибилности и антенских мерења,
- учешће у стручном тиму Министарства привреде, туризма и телекомуникација,
- активности у току извођења наставе на Војној академији.

IV. МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ

| Потребни услови: | Кандидат има: |
|--|---|
| Да је кандидат професионално војно лице | Кандидат је професионално војно лице у чину поручника |
| Кандидатов досадашњи наставни рад је позитивно оцењен, односно кандидат показује склоност и способност за наставни рад | Кандидатов досадашњи наставни рад није оцењиван, али показује склоност и способност за наставни рад. |
| Да је студент мастер академских студија или специјалистичких студија | Кандидат је студент мастер академских студија Војне академије, студијски програм Војноелектронско инжењерство, модул телекомуникације |
| Да је студије првог степена завршило са укупном просечном оценом најмање осам (8,00) | Кандидат је основне академске студије завршио са просечном оценом 9,31 |

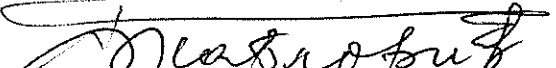
На основу претходно наведеног комисија је мишљења да кандидат испуњава услове за избор у звање.

V ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР

На основу претходно изнетог, комисија предлаже да се поручник Василија Јоксимовић, дипл. инж., поново изабере у звање сарадник у настави за ужу научну област Телекомуникације.

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ:


мј доц. др Јован Бајчетић, дипл. инж.
председник комисије


пк ванр. проф. др Бобан Павловић, дипл. инж.
члан комисије


пк доц. др Бобан^{Бојан}Бојчиулић, дипл. инж.
члан комисије

Д о с т а в љ е н о:

- председник комисије – Катедра Телекомуникација и информатике (e/p),
- Веће за техничко-технолошке науке (e/p),
- Деканат/Секретар Наставно-научног већа Војне академије (e/p),
- а/а.