



УНИВЕРЗИТЕТ У НИШУ  
Број 020-10-009/21-013  
Датум 11. 05. 2021

НАУЧНО-СТРУЧНО ВЕЋЕ ЗА ТЕХНИЧКО-ТЕХНОЛОШКЕ НАУКЕ  
ПРЕДСЕДНИКУ

## ИЗВЕШТАЈ

КОМИСИЈА ЗА ОЦЕНУ ИСПУЊЕНОСТИ МИНИМАЛНИХ КРИТЕРИЈУМА УЧЕСНИКА  
КОНКУРСА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊА НАСТАВНИКА

**Област:** Остале области

**Звање:** Доцент

### ЛИЧНИ ПОДАЦИ

Име и презиме

**Драгана Крстић**

Датум рођења

19.08.1966.

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен

**Електронски факултет у Нишу**

Радно место

**Самостални стручно-технички сарадник**

### ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Датум расписивања конкурса

**02.10.2020.**

Начин (место) објављивања

**Дневни лист "Народне новине"**

Звање за које је расписан конкурс

**Доцент**

Ужа научна област

**Телекомуникације**

### ИСПУЊЕНОСТ БЛИЖИХ КРИТЕРИЈУМА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

1. Докторат наука из уже научне области за коју се бира

(назив докторске дисертације, ужа научна област, година и место одбране)

**"Побољшање перформанси мобилних телекомуникационих система у присуству фединга примене диверзити технике", Телекомуникације, 2006. Електронски факултет у Нишу**

2. Приступно предавање из уже научне области за коју се бира, позитивно оцењено од стране високошколске установе која је објавила конкурс (навести број и датум утврђене оцене)

**Позитивна оцена приступног предавања Изборно веће Електронског факултета бр. 03/01-019/21-006 од 11.02.2021.**

3.1 Просечна оцена најмање осам (8) на претходним степенима студија (основне/интегрисане академске студије, мастер академске студије и докторске академске студије, односно основне-дипломске студије пре доношења Закона о високом образовању 2005. године), односно најмање три године педагошког искуства на високошколској институцији

(навести утврђене просечне оцене, односно Одлуку о избору у звање и Уговор о раду)

**Просечна оцена на основним дипломским студијама 8,98, а на мастер студијама 10,0**

(подаци из Извештаја Комисије о пријављеним кандидатима Електронског факултета у Нишу бр.03/01-072/20-004 од 21.12.2020.)

3.2 Позитивна оцена педагошког рада утврђена у складу са чланом 13. Правилника о поступку стицања звања и заснивања радног односа наставника Универзитета у Нишу („Гласник Универзитета у Нишу“ број 5/16), осим ако се бира по први пут у наставничко звање (навести број и датум утврђене оцене)

**Први пут се бира.**

**Нема доступне оцене Изборног већа (за другу кандидаткињу је достављена усвојена позитивна оцена).**

4. Остварене активности бар у два елемента доприноса широј академској заједници из члана 4. Ближих критеријума за избор у звање наставника, осим ако се бира по први пут у наставничко звање

**8. рецензирање радова и оцењивање радова и пројеката (по захтевима других институција);**

Dr Dragana Krstić je recenzent u eminentnim međunarodnim časopisima iz kategorije M20: *IEEE Transactions on Communications, IEEE Communications Letters, ETRI Journal, Computers and Electrical Engineering, Elektronika ir Electrotehnika, Radioengineering, IEEE Access, Ad Hoc*

*Networks, International Journal of Electronics, Mathematical Problems in Engineering, International Journal of Electronics and Communications, Transactions on Emerging Telecommunications Technologies, International Journal of Communication Systems, Journal of Electromagnetic Waves and Applications, AEU International Journal of Electronics and Communications* i drugim. Takođe, bila je recenzent radova na oko 140 međunarodnih konferencija.

(из Извештаја Комисије о пријављеним кандидатима Електронског факултета у Нишу бр.03/01-072/20-004 од 21.12.2020.)

**9. организација и вођење локалних, регионалних, националних и међународних стручних и научних конференција и скупова;**

Dr Dragan Krstić je član Tehničkih programskih komiteta i Međunarodnih naučnih odbora 125 međunarodnih konferencija. Na nekoliko međunarodnih konferencija je član Steering Committee-a i Advisory Committee-a, kao i Generalni ko-predsedavajući. Na Elektronskom fakultetu u Nišu organizovala je *IEICE Information and Communication Technology Forum ICTF 2020*.

(из Извештаја Комисије о пријављеним кандидатима Електронског факултета у Нишу бр.03/01-072/20-004 од 21.12.2020.)

5. У последњих пет година најмање један рад објављен у часопису који издаје Универзитет у Нишу или факултет Универзитета у Нишу или са SCI листе, у којем је првопотписани аутор, **Dragana Krstić, Branimir Jaksic, Milan Gligorijevic, Dušan Stefanovic, Mihajlo Stefanovic, „Performance of Diversity System Output Signal in Mobile Cellular System in the Presence of  $\alpha$ - $\mu$  Short Term Fading and Gamma Long Term Fading“, Radioengineering, ISSN 1210-2512 (Print), ISSN 1805-9600 (Online), Vol. 25, No. 4, December 2016, pp. 757-762, DOI: 10.13164/re.2016.0757, [http://www.radioeng.cz/fulltexts/2016/16\\_04\\_0757\\_0762.pdf](http://www.radioeng.cz/fulltexts/2016/16_04_0757_0762.pdf)**

6. У последњих пет година најмање један рад објављен у часописима категорије M21, или M22, или M23 са петогодишњим импакт фактором већим од 0.49 према цитатној бази Journal Citation Report, или са SCI листе, у којем је првопотписани аутор (навести податке о научном раду, DOI број) **Dragana Krstić, Suad Suljović, Dejan Milić, Stefan Panić, and Mihajlo Stefanović, „Outage Probability of Macrodiversity Reception in the Presence of Gamma Long Term Fading, Rayleigh Short Term Fading and Rician Co-Channel Interference“, Annals des Telecommunications = Annals of Telecommunications, ISSN: 0003-4347 (print version), ISSN: 1958-9395 (electronic version), June 2018, volume 73, Issue 5-6, pp. 329-339, Publisher Name: 2018, DOI: 10.1007/s12243-017-0593-4, <https://link.springer.com/article/10.1007/s12243-017-0593-4>, ИФ5<sub>2018</sub> = 1,246**

6. замена: Рад у часописима из наведених категорија и листе замењује се регистрованим патентом

6. замена: Рад у часописима из наведених категорија и листе замењује се са два рада у часописима са SCIE листе у којима је бар у једном раду првопотписани аутор

7. Најмање једно излагање на међународном или домаћем научном скупу (копија рада из Зборника радова скупа или потврда организатора скупа да је рад презентован)

• **Велики број саопштења на међународним и на националним скуповима** (Списак у Извештају Комисије о пријављеним кандидатима Електронског факултета у Нишу бр. 03/01-072/20-004 од 21.12.2020.)

Комисији је достављена документација у складу са чланом 5. и чланом 18. Правилника о поступку стицања звања и заснивања радног односа наставника Универзитета у Нишу. Након увида у достављену документацију, поред онога што је утврдила у тачкама 1-7. овог Извештаја, Комисија констатује и следеће:

8. У списку радова са скупова наведен је рад (е10. на стр. 51. у Извештају Комисије бр. 03/01-072/20-004 од 21.12.2020.):

**Srđan Đorđević, Dragana Krstić-Indić, "Digital Lock detector for QPSK Receiver", TELFOR'98. str. 261-264, Beograd, Yugoslavia, novembar, 1998.**

за који постоји примедба (у Приговору на извештај Комисије број 03/01-019/21 од 19.01.2021. године) да је преписан.

9. Други рад који је предмет Приговора:

**Dragana Krstić, Dragan Drača, Dragoljub Martinović and Dragana Pavlović, "Effect of Fading Correlation on the SER Performance of M-ary PSK with Maximal Ratio Combining", 6th International Conference on Telecommunications in Modern Satellite, Cable and Broadcasting Services, vol 2, pp. 638-640. October 2003, Niš, <https://doi.org/10.1109/TELSKS.2003.1246305>**

није наведен у списку радова кандидаткиње (нити у Извештају Комисије о пријављеним кандидатима, нити у <https://www.nrao.ni.ac.rs/>), али за који постоји документована примедба међународне IEEE организације за кршење принципа објављивања преузимањем текста из радова других аутора.

### ЗАКЉУЧАК

Комисија је проучила документацију достављену у складу са члановима 5. и 18. Правилника о поступку стицања звања и заснивања радног односа наставника Универзитета у Нишу. На основу увида у целокупну документацију, Комисија је утврдила да, поред референци сагледаних под тачкама 1-7. овог Извештаја, према којима би у складу са Ближим критеријумима за избор у звање наставника кандидат испунио услове за избор у звање доцент, радови др Драганае Крстић коментарисани под тачкама 8. и 9. овог Извештаја морају да се узму у обзир приликом оцене да ли се кандидат који има референце за које постоји примедба да су преписане уопште квалификује да буде биран у звање наставника.

Међутим, Комисија констатује да нема довољно информација да би могла да се изјасни о овим радовима, односно о томе да ли је основан Приговор према коме су радови, односно делови радова наведени под тачкама 8. и 9. овог Извештаја, преписани, те да на основу тога да коначан суд о томе да ли сматра да др Драгана Крстић испуњава услове да буде изабрана у звање наставника.

Комисија предлаже да Научно-стручно веће за техничко-технолошке науке затражи од Електронског факултета у Нишу додатна објашњења о радовима наведеним под тачкама 8. и 9. како би имало све релевантне информације за одлучивање.

У Нишу, 11.05.2021 . године

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ:

1. Проф. Др Драгиша Савић

2. Проф. др Драган Денић

3. Проф. др Ратко Павловић

3. Проф. др Ненад Живковић

5. Проф. др Велиборка Богдановић

