



Научно-стручно веће за техничко-технолошке науке

Предмет: Образац о испуњавању услова за избор у звање наставника

Област: Остале области

Звање: Ванредни професор

Име и презиме

Александар Станимировић

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
УНИВЕРЗИТЕТ У НИШУ
ЕЛЕКТРОНСКИ ФАКУЛТЕТ У НИШУ
Бр. 03/01-031/19-001
18.04. 2019. год.
Ниш, ул. Александра Медведева бр. 14

Датум рођења

21.04.1975. године

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен

Електронски факултет, Универзитет у Нишу

Радно место

Доцент

Датум расписивања конкурса

19.03.2019. године

Начин (место) објављивања

Дневни лист Народне новине

Звање за које је расписан конкурс

Доцент или ванредни професор за ужу научну област рачунарство и информатика

Звање за које кандидат конкурише (заокружити одговарајућу опцију):

1. Доцент
2. Доцент или ванредни професор
3. Ванредни професор
4. Ванредни професор или редовни професор
5. Редовни професор

Ужа научна област

Рачунарство и информатика

1. Испуњени услови за избор у звање доцент (навести датум и број Одлуке о избору у звање наставника, као и назив органа који је донео)

19.09.2014. године, НСВ број 8/20-01-007/14-007, Научно-стручно веће за техничко-технолошке науке Универзитета у Нишу

2. Позитивно оцењено приступно предавање из уже научне области за коју се бира, уколико нема педагошко искуство (навести број и датум утврђене оцене)

3. Позитивна оцена педагошког рада (ако га је било), која се утврђује у складу са чланом 13. Правилника о поступку стицања звања и заснивања радног односа наставника Универзитета у Нишу (навести број и датум утврђене оцене)

4. Остварене активности бар у три елемента доприноса широј академској заједници из члана 4. Ближих критеријума за избор у звања наставника

- Подржавање ваннаставних активности студената (Захвалнице Студентског иновационог центра Електронског факултета за подршку организацији такмичења у програмирању и допринос усавршавању младих у Нишу)
- успешно извршавање задужења везаних за наставу, менторство, професионалне активности намењене као допринос локалној или широј заједници (ментор већег броја студентских завршних и мастер радова)
- учешће у раду тела факултета и универзитета; (редовно учествовање у раду наставно-научног већа Електронског факултета у Нишу)

5. Оригинално стручно остварење (пројекат, студије), односно, руковођење или учешће у научним пројектима

- Пројекат Министарства просвете, науке и технолошког развоја Инфраструктура за електронско подржано учење у Србији, евиденциони број III47003
- Пројекат Министарства просвете, науке и технолошког развоја Истраживање климатских промена и њиховог утицаја на животну средину: праћење утицаја, адаптација и ублажавање, евиденциони број III43007

6. Објављени уџбеник, монографија, практикум или збирка задатака из уже научне области за коју се бира

Одлука Наставно-научног већа Електронског факултета у Нишу , број 07/05-001/19-005 од 04.04.2019. године п усвајању рецензије рукописа под насловом Практикум за вежбе на рачунару из База података

7. 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

D. Stojanović, S. Đorđević-Kajan, A. Stanimirović, "Advanced System Software Curricula", Scientific Journal Facta Universitatis – Series Electronics and Energetics, Vol. 18, No. 2, pp. 309-317, 2005, ISSN 0353-3670.
<http://factae.elfak.ni.ac.rs/fu2k52/contents.html>

8. Од избора у претходно звање најмање два рада објављена у часописима:

- категорије M21, или
- категорија M22, или
- категорије M23 са петогодишњим импакт фактором већим од 0.49 према Томсон Ројтерс листи, или
- са SCI листе,

у којима је првопотписани аутор, при чему радови могу бити из различитих категорија или листи (навести податке о научним радовима, DOI бројеве)

Lj. Vračar, M. Stojanović, A. Stanimirović, Z. Prijić, Influence of Encryption Algorithms on Power Consumption in Energy Harvesting Systems, Journal of Sensors, vol. 2019, 2019. <https://doi.org/10.1155/2019/8520562>

L. Stoimenov, N. Davidović, A. Stanimirović, M. Bogdanović, D. Nikolić, Enterprise integration solution for power supply company based on GeoNis interoperability framework, Data & Knowledge Engineering, DOI: 10.1016/j.datak.2015.10.001

8. замена: Један рад у часописима из наведених категорија и листе замењује се регистрованим патентом

8. замена: Један 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

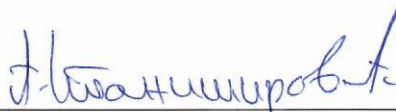
9. Најмање три излагања на међународним или домаћим научним скуповима (копије радова из Зборника радова скупа или потврде организатора скупа да су радови презентовани)

M. Mišić, A. Stanimirović, L. Stoimenov, Evaluation of Neural Networks Based Systems for DNA Motif Discovery, 8th International Conference on Information Society and Technology ICIST 2018, March 11-14, 2018, Kopaonik, <http://www.eventiotic.com/eventiotic/files/Papers/URL/ce8c2537-89d1-4ca2-bfb8-a48a60793774.pdf>

A. Stanimirović, M. Bogdanović, D. Puflović, M. Frtunić, N. Davidović, L. Stoimenov, Enterprise information system for automation of electricity theft detection and monitoring in electric utility companies, 7th International Conference on Information Society and Technology ICIST 2017, March 12-15, 2017, Kopaonik, Serbia, <http://www.eventiotic.com/eventiotic/files/Papers/URL/98d75af4-1f4e-44d6-ab19-0defa711ad04.pdf>

M. Bogdanović, A. Stanimirović, L. Stoimenov, "An approach for the development of context-driven Web Map solutions based on interoperable GIS platform", ICIST 2014, March 09-13, 2014, Kopaonik, Serbia, http://www.yuinfo.org/icist2014/icist_accepted_papers.html

Потпис кандидата: _____



Напомена: Кандидат је дужан да попуњен, одштампан и потписан образац о испуњавању услова за избор у звање наставника достави факултету који је објавио конкурс заједно са осталом документацијом којом доказује да испуњава услове конкурса