



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

Александар Станимировић

Датум рођења

21.04.1975. године

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен

Електронски факултет, Универзитета у Нишу

Радно место

Доцент

ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Датум расписивања конкурса

19.03.2019. године

Начин (место) објављивања

Објављен у дневном листу „Народне новине,,

Звање за које је расписан конкурс

Доцент или ванредни професор

Ужа научна област

Рачунарство и информатика

ИСПУЊЕНОСТ БУЉИКИХ 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)

„Модел интеграције хетерогених геопросторних извора информација заснован на онтологијама“, Рачунарство и информатика, 2013. године, Електронски факултет, Универзитета 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)

Поново се бира у звање, Позитивна оцена о развоју наставе и развоју других делатности високошколске установе рада Електронског факултета у Нишу бр. 03/01-031/19-005 од 29.08.2019. године

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

Позитивна оцена о резултатима педагошког рада Електронског факултета у Нишу бр. 03/01-031/19-007 од 29.08.2019

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

2. учешће у наставним активностима које не носе ЕСПБ бодове;

учествовање у припреми материјала за аудитивне и лабораторијске вежбе из предмета: Базе података, Системи база података, Напредне базе података, Оперативни системи, Системи за управљање базама података, Складиштење података и откривање знања и Напредни оперативни системи,

израда и одржавање e-learning портала <http://cs.elfak.ni.ac.rs/nastava> (базираног на Moodle платформи) као подршка наставним активностима на Електронском факултету у Нишу.

(из Извештаја Комисије за писање извештаја о пријављеним кандидатима бр. 03/01-031/19-002 од 19.06.2019.г)

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

Кандидат је рецензент часописа Software Practice and Experience, Facta Universitatis (Series: Electronics and Energetics), као и радова за међународне конференције ICIST и (Ic)ETTRAN.

(из Извештаја Комисије за писање извештаја о пријављеним кандидатима бр. 03/01-031/19-002 од 19.06.2019.г)

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

-

6. У последњих пет година најмање један рад објављен у часописима: категорије M21 илие M22 или M23 са петогодишњим импакт фактором већим од 0.49 према Томсон Ројтерс листи или са SCI листе, у којем је првопотписани аутор (навести податке о научном раду, DOI број)

Miloš Bogdanović, Aleksandar Stanimirović, Leonid Stoimenov, Methodology for geospatial data source discovery in ontology-driven geo-information integration architectures, Journal of Web Semantics, Volume 32, 2015, Pages 1-15, ISSN 1570-8268, <https://doi.org/10.1016/j.websem.2015.01.002>.

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)

32 рада саопштених на међународним и 31 рад на националним скуповима (Списак у Извештају Комисије за писање извештаја о пријављеним кандидатима бр. 03/01-031/19-002 од 19.06.2019.г)

ЗАКЉУЧАК

Александар Станимировић, учесник конкурса за избор у звање наставника испуњава услове за поновни избор у звање **доцент** за ужу научну област **Рачунарство и информатика**.

У Нишу, 06.09.2018. 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