



НАУЧНО-СТРУЧНО ВЕЋЕ ЗА ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКЕ 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

Ивана М. Станишев (рођ. Радојевић)

Датум рођења

25.01.1983.

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен

Универзитет у Београду, Технички факултет у Бору

Радно место

Доцент

ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Датум расписивања конкурса

22.10.2018.

Начин (место) објављивања

Дневни лист „Народне новине“

Звање за које је расписан конкурс

Доцент

Ужа научна област

Математика

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)

Уопштени инверзи и квазихипонормалне матрице у просторима са недефинитним скаларним производом, Математика, 2016, Универзитет у Нишу, Природно-математички факултет

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)

Факултет заштите на раду, одлука број 03-66/9 од 23.01.2019.

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 први пут у наставничко звање (навести број и датум утврђене оцене)

Таква одлука није достављена, али се из извештаја Комисије за избор недвосмислено види да постоји позитивна оцена коју је дао Технички факултет у Бору

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 први пут у наставничко звање

Нису достављени подаци о томе.

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

I. Radojević, D. S. Đorđević, Moore-Penrose inverse in indefinite inner product spaces, Filomat 31:12 (2017) 3847–3857.

6. У последњих пет година остварених најмање 6 поена објављивањем научних радова у часописима категорија M21, M22, или M23, у складу са начином бодовања Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије, при чему бар на једном раду кандидат мора бити првопотписани аутор (навести податке о научним радовима, DOI бројеве)

Пошто је рад наведен у 5 коришћен за испуњење тог услова, и не може се поново користити за испуњење других услова, кандидат има само 3 поена у M21a, M21, M22 и M23 у последњих пет година

1. **I. Radojević, New results for EP matrices in indefinite inner product spaces, Czechoslovak Mathematical Journal 64 (2014), 91-103, M23 – 3 поена.**

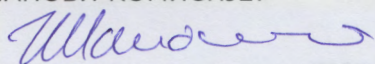
7. Најмање једно излагање на међународном или домаћем научном скупу (копија рада из Зборника радова скупа или потврда организатора скупа да је рад презентован)

1. **I. Stanišev: Generalized inverses of matrices, International Conference "Operator Theory and Indefinite Inner Product Spaces" 17- 20 December 2016, Vienna, Austria.**

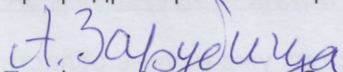
ЗАКЉУЧАК

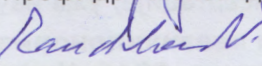
Др Ивана Станишев, учесник конкурса за избор у звање наставника **не испуњава** услове за избор у звање **доцент** за ужу научну област **Математика** на Факултету заштите на раду Универзитета у Нишу, јер у последњих **5 година нема најмање 6 поена остварених објављивањем научних радова у часописима категорија M21a, M21, M22 и M23.**

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ:


1. Проф. др Иван Манчев

2. Проф. др Мирослав Ђирић


3. Проф. др Александра Зарубица


4. Проф. др Владимир Ранђеловић