



Научно-стручно веће за природно-математичке науке
Предмет: Образац о испуњавању услова за избор у звање наставника

Област: Остале области

Звање: Доцент

Име и презиме

Јована Миланковић

Датум рођења

09.12.1991.

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен

Природно-математички факултет у Нишу

Радно место

асистент

Датум расписивања конкурса

02.12.2020.

Начин (место) објављивања

Лист "Послови" Националне службе за запошљавање Републике Србије, број 910

Звање за које је расписан конкурс

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

Математика

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

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

"Different invertibility modifications in operator spaces and C^* -algebras and its applications". математика, 2020, Природно-математички факултет Универзитета у Нишу

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

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)

ОАС: 9,96, МАС: 10, ДАС: 10

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

Да

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

Да

5. У последњих пет година најмање један рад објављен у часопису који издаје Универзитет у Нишу
или факултет Универзитета у Нишу и лиса SCI листе, у којем је првопотписани аутор

Jovana S. Milošević. *Hartwig's triple reverse order law in C^* -algebras*, Filomat. 2018. 32(12). 4229-4232. (M22)

Web адреса на којој је рад објављен: <https://www.pmf.ni.ac.rs/filomat-content/2018/32-12/32-12-10-7184.pdf>

6. У последњих пет година о стварених 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)

- Dragana S. Cvetković-Ilić, **Jovana S. Milošević.** *Fredholmness of a linear combination of operators*. Journal of Mathematical Analysis and Applications. 2018. 458(1). 555-565. (M21)

Web адреса на којој је рад објављен: <https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0022247X17308569>

- Dragana S. Cvetković-Ilić, **Jovana S. Milošević.** *Reverse order laws for $\{1,3\}$ -generalized inverses*. Linear and Multilinear Algebra. 2019. 67(3). 613-624. (M21)

Web адреса на којој је рад објављен: <https://www.tandfonline.com/doi/abs/10.1080/03081087.2018.1430119>

- **Jovana S. Milošević.** *Algebraic conditions for the solvability of system of three linear equations in a ring*. Linear and Multilinear Algebra, <https://doi.org/10.1080/03081087.2020.1743634> (M22)

Web адреса на којој је рад објављен: <https://www.tandfonline.com/doi/abs/10.1080/03081087.2020.1743634>

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

9th International Congress on Industrial and Applied Mathematics (ICIAM 2019). Valencia, Spain. 15th-19th July 2019.

Title of the Minisymposia: Generalized Inverses and its Applications - Part I

Lecture presented: Reverse order laws for $\{1,3\}$ -generalized inverses

Потпис кандидата: Jovana Milošević

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