



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: Владислава Миленковић

Датум рођења: 26.01.1991.

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен:

Факултет примењених наука, Ниш

Универзитет "Унион - Никола Тесла", Београд

Радно место: Наставник у звању доцент за ужу научну област Математика са информатиком и статистиком

Датум расписивања конкурса: 22.3.2021.

Начин (место) објављивања: Народне новине

Звање за које је расписан конкурс: Доцент

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, ужа научна област, година и место одбране)

"Карактеристични геометријски објекти и пројективна пресликавања Ајзенхартових простора и уопштења", математика, 2020. године, Природно-математички 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)

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)

Основне академске студије 8,88; мастер академске студије 9,00; докторске академске студије 10,00

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 оцене)

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

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

V. Stanković, *Certain properties of generalized Einstein spaces*, Filomat 32:13 (2018), 4803--4810. DOI: 10.2298/FIL1813803S - **M22 (IF 0.852)**

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)

- 1) **V. Stanković**, *New Form of the Basic Equations of Almost Geodesic Mappings of the Second Type*. Mediterr. J. Math. **17**, 23 (2020). DOI:10.1007/s00009-019-1453-4 - **M21 (IF 1.216)**
- 2) **V. Stanković**, *Einstein type tensors in the generalized Riemannian space*, Quaestiones Mathematicae (2020), DOI: 10.2989/16073606.2020.1745924 - **M22 (IF 1.049)**
- 3) M. Zlatanović, **V. Stanković**, *Some invariants of holomorphically projective mappings of generalized Kählerian spaces*, Journal of Mathematical Analysis and Applications, Vol 458, Issue 1, (2018), 601--610, DOI:10.1016/j.jmaa.2017.09.021 - **M21 (IF 1.188)**
- 4) M. Zlatanović, **V. Stanković**, *Geodesic mapping onto Kahlerian space of the third kind*, Journal of Mathematical Analysis and Applications, Vol. 450, issue 1 (2017), 480--489., DOI:10.1016/i.jmaa.2017.01.035 - **M21 (IF 1.138)**
- 5) M. Zlatanović, S. Minčić, **V. Stanković**, *New integrability conditions of derivation equations in a subspace of asymmetric affine connection space*, Miskolc Mathematical Notes, Vol. 18, No. 1 (2017), 525--536., DOI: 10.18514/MMN.2017.1907 -**M23 (IF 0.585)**

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) M. Zlatanović, **V. Stanković**, *Nijenhuis tensor and almost geodesic mappings of the second type of Eisenhart spaces*, XX Geometrical Seminar, May 20-23, 2018, Vrnjačka Banja, Serbia
- 2) **V. Stanković**, M. Zlatanović, *Generalized Einstein spaces in the sense of Eisenhart*, XX Geometrical Seminar, May 20-23, 2018, Vrnjačka Banja, Serbia

Потпис кандидата: Владислава Миленковић

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