



879-10-04/19-022
30. 06. 2022

НАУЧНО-СТРУЧНО ВЕЋЕ ЗА МЕДИЦИНСКЕ НАУКЕ
ПРЕДСЕДНИКУ

ИЗВЕШТАЈ

КОМИСИЈА ЗА ОЦЕНУ ИСПУЊЕНОСТИ МИНИМАЛНИХ КРИТЕРИЈУМА УЧЕСНИКА
КОНКУРСА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊА НАСТАВНИКА

Звање: Доцент

ЛИЧНИ ПОДАЦИ

Име и презиме

Бранка Ђорђевић

Датум рођења

04.10.1983. године

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен

Медицински факултет, Универзитет у Нишу

Радно место

Асистент за УНО Биохемија

ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Датум расписивања конкурса

03.12.2021. године

Начин (место) објављивања

Дневни лист „Народне новине“, Ниш

Звање за које је расписан конкурс

Доцент

Ужа научна област

Биохемија

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)

Ефекат мелатонина на параметре оксидативног оштећења, инфламације и неоангиогенезе у ретини пацова са дијабетесом мелитусом тип 2 изазваним стрептозоточин-никотинамидом“. Биохемија. 2019. Ниш.

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)

Позитивна оцена приступног предавања, број 17-5610-8-7-5, утврђена на седници Изборног већа Медицинског факултета Универзитета у Нишу дана 01.06.2022. године.

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)

Просечна оцена на претходним степенима студија:

Интегрисане академске студије медицине - 10,00;

Докторске академске студије медицинске науке – 9,86.

Педагошко искуство:

Сарадник у настави: Одлука Изборног већа Медицинског факултета Универзитета у Нишу број 13-4304/5-17 од 08.06.2012. године; Уговор о раду број 01-5843/9 од 17.07.2012. године; Уговор о раду број 01-7021/6 од 01.10.2013. године.

Асистент: Одлука Изборног већа Медицинског факултета Универзитета у Нишу број 13-7798/4-1/5 од 25.09.2014. године; Уговор о раду број 01-8304/3 од 01.10.2014. године.

Одлука Изборног већа Медицинског факултета Универзитета у Нишу број 17-5750-6 од 30.05.2019. године; Уговор о раду број 01-6860 од 17.06.2019. године.

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

Позитивна оцена педагошког рада, број 17-5610-8-7-3, утврђена на седници Изборног већа Медицинског факултета Универзитета у Нишу дана 01.06.2022. године.

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

Кандидат се први пут бира 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

1.Djordjević B, Cvetković T, Jevtović Stoimenov T, Despotović M, Veljković A, Bašić J, Veličkov A, Milenković J, Marjanović A, Randjelović M, Stojiljković V, Sokolović D. The relationship between serum concentration of TNF- α and insulin sensitivity in rats with diabetes mellitus type 2. *Acta Medica Medianae* 2021; 60(30):42-47. doi:10.5633/amm.2021.0306

6. У последњих пет година најмање један рад објављен у часопису:

- категорије M21, или
- категорије M22, или
- категорије M23 са петогодишњим импакт фактором већим од 0.49 према цитатној бази Journal Citation Report, или
- са SCI листе,

у којем је првопотписани аутор (навести податке о научном раду, DOI број)

1.Djordjevic B, Cvetkovic T, Stoimenov TJ, Despotovic M, Zivanovic S, Basic J, Veljkovic A Veličkov A, Kocić G, Pavlovic D, Sokolovic D. Oral supplementation with melatonin reduces oxidative damage and concentrations of inducible nitric oxide synthase, VEGF, and matrix metalloproteinase 9 in the retina of rats with streptozotocin/nicotinamide induced pre-diabetes. *Eur J Pharmacol.* 2018; 833:290-297. doi: 10.1016/j.ejphar.2018.06.011 **M22 IF5: 3.120**

6. замена: Рад у часописима из наведених категорија и листе, кандидат може заменити са два рада у часописима са SCIE листе у којима је бар у једном 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)

1. Djordjevic B, Marjanovic A, Markovic A, Randjelovic M, Stojanovic S, Despotovic M, Basic J, Cvetkovic T, Jevtovic Stoimenov T, Sokolovic D. Melatonin reduces oxidative damage in the myocardium of rats with type 2 diabetes mellitus. The 45th Federation of European Biochemical Societies Congress 2021, July 3-8, Ljubljana, Slovenia 2021: P-08.5-23. (M34)

ЗАКЉУЧАК

Др сци. мед. Бранка Ђорђевић, учесник конкурса за избор у звање наставника **испуњава** **услове за избор у звање доцента** за ужу научну област Биохемија.

У Нишу, _____ . године

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ:

1. Проф. др Добрила Станковић Ђорђевић

2. Проф. др Раде Чукурановић

3. Проф. др Душица Стојановић

