



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
Никола Јовановић

Датум рођења
16.12.1990.

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен
Природно-математички факултет у Нишу, Универзитет у Нишу

Радно место
Асистент са докторатом

ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Датум расписивања конкурса
22.11.2023.

Начин (место) објављивања
Лист „Послови“ Националне службе за запошљавање, од 22.11.2023.

Звање за које је расписан конкурс
Доцент

Ужа научна област
Експериментална биологија и биотехнологија

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)

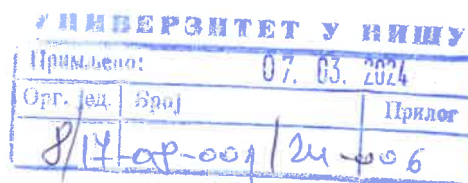
„Анализа одабраних маркера глиобластома“,

Ужа научна област: **Експериментална биологија и биотехнологија**

Година и место одбране: **27.09.2021. 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)

„PCR i qPCR технологија“, 28.12.2023. године, Природно-математички факултет у Нишу, позитивно оцењено, (извештај бр. 01-3329 од 28.12.2023.)



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 основним академским студијама: 9,75

Просечна оцена на мастер академским студијама: 9,74

Просечна оцена на докторским академским студијама: 10,00

Стипендиста докторанд Министарства просвете, науке и технолошког развоја: 13.04.2016. год. – 01.2019. број уговора 451-03-00029/2016-14/1902

Избор у звање истраживач-приправник на Департману за биологију и екологију Природно-математичког факултета у Нишу; на основу одлуке о избору број 01-4722 од 21.12.2015. Уговор о раду, истраживач-приправник на Департману за биологију и екологију Природно-математичког факултета у Нишу; број уговора 71/1-01 од 21.01.2019. год.

Избор у звање истраживач-сарадник на Департману за биологију и екологију Природно-математичког факултета у Нишу; на основу одлуке о избору број 01-543 од 28.02.2019. Анекс Уговора о раду, истраживач-сарадник на Департману за биологију и екологију Природно-математичког факултета у Нишу; број анекса уговора 884/1-01 од 12.07.2019. год.

Избор у звање асистент за научну област Биолошке науке на Департману за биологију и екологију Природно-математичког факултета у Нишу; на основу одлуке о избору број 1025/1-01 од 15.09.2021. Уговор о раду, асистент за научну област Биолошке науке на Департману за биологију и екологију Природно-математичког факултета у Нишу; број уговора 1110//1-01 од 01.10.2021. год.

Избор у звање асистент са докторатом за научну област Биолошке науке на Департману за биологију и екологију Природно-математичког факултета у Нишу; на основу одлуке о избору број 340/1-01 од 06.04.2022. Анекс уговора о раду, асистент са докторатом за научну област Биолошке науке на Департману за биологију и екологију Природно-математичког факултета у Нишу; број анекса 445/1-01 од 04.05.2022.

Др Никола Јовановић је, почевши од 2016. године континуирано ангажован у реализацији вежби из различитих предмета на ужој научној области Експериментална биологија и биотехнологија на Департману за биологију и екологију Природно-математичког факултета у Нишу.

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)

307/5-01 од 28.02.2024

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

Jovanović, N. M., Nikolov, V., Vidović, N. Vitorović, J., Tošić, S., Cvetković, V. J., Mitrović, T., Jevtović-Stoimenov, T. Optimizing MSP reaction conditions of *MGMT* promoter in glioblastoma FFPE samples. *Biologica Nyssana*, **2020**, 11(2), 139-147. (doi: 10.5281/zenodo.4393973) <https://zenodo.org/record/4393973#.YAlhnRZ7mUk>

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)

N. Jovanović, M. Lazarević, V.J. Cvetković, V. Nikolov, J. Kostić Perić, M. Ugrin, S. Pavlović, T. Mitrović. The Significance of *MGMT* Promoter Methylation Status in Diffuse Glioma. *International journal of molecular sciences*, **2022**, 23(21), 13034. (M21, IF₂₀₂₂= 5.6) **10 poena**
<https://doi.org/10.3390/ijms232113034>

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




N. Jovanović, M. Lazarević, V.J. Cvetković, V. Nikolov, N. Vidović, S. Tošić, J. Vitorović, T. Mitrović Exploring the importance of *MGMT* promoter methylation status in elderly cohort of diffuse glioma patients. Abstract book – Trends in molecular biology 2 – special issue, CoMBoS2 – the Second Congress of Molecular Biologists of Serbia, **2023**, p. 52.
<https://indico.bio.bg.ac.rs/event/4/attachments/6/492/Abstract%20Book-CoMBoS2-TMB.pdf>

З А К Л Ј У Ч А К

Никола Јовановић, учесник конкурса за избор у звање наставника испуњава услове за избор у звање доцент за ужу научну област **Експериментална биологија и биотехнологија**.

У Нишу, **07.03.2024.** године

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ:

1. Проф. др Иван Манчев 
2. Проф. др Мирослав Ђирић 
3. Проф. др Александра Зарубица 
4. Проф. др Владимир Жикић 