

НАУЧНО-СТРУЧНО ВЕЋЕ ЗА МЕДИЦИНСКЕ НАУКЕ  
ПРЕДСЕДНИКУ



УНИВЕРЗИТЕТ У НИШУ

Број 819-09-1/26-15

Датум 23. 02. 2026

ИЗВЕШТАЈ

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

Звање: Доцент

ЛИЧНИ ПОДАЦИ

Име и презиме

**Славица Стојнев**

Датум рођења

**16.08.1981. године**

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен

**Универзитетски клинички центар Ниш – Центар за патологију и патолошку анатомију**

Радно место

**Специјалиста патолог**

ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Датум расписивања конкурса

**03.10.2025. године**

Начин (место) објављивања

**Дневни лист „Народне новине“, Ниш**

Звање за које је расписан конкурс

**Доцент**

Ужа научна област

**Патологија**

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)

**Стојнев С. Анализа експресије трансформишућег фактора раста бета и ћелијских рецептора смрти у уротелном карциному мокраћне бешике и њихов прогностички значај. Патологија. 2020. Медицински факултет, Универзитет 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)

**Позитивна оцена приступног предавања, број 17-18400/3-3-3-5, утврђена на седници Изборног већа Медицинског факултета Универзитета у Нишу дана 02.02.2026. 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 интегрисаним академским студијама медицине на Медицинском факултету Универзитета у Нишу - 9,84 (9 и 84/100).**

**Просечна оцена на Докторским академским студијама Медицинског факултета Универзитета у Нишу 10 (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 по први пут у наставничко звање (навести број и датум утврђене оцене)

**Кандидат се први пут бира у наставничко звање.**

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 по први пут у наставничко звање

**Кандидат се први пут бира у наставничко звање.**

**1. Члан Републичке стручне комисије за патологију** (Решење Министарства здравља Републике Србије о образовању Републичке стручне комисије за патологију 2024 Број: 119-01-347/2024-02 од 5.07.2024)

**2. Члан Уредништва часописа Acta Medica Medianae Медицинског факултета у Нишу и подружнице Српског Лекарског Друштва у Нишу** (интернет страница са Уређивачким одбором часописа, [https://publisher.medfak.ni.ac.rs/AMM\\_1/editorial.html](https://publisher.medfak.ni.ac.rs/AMM_1/editorial.html))

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

**Stojnev S, Ristic Petrović A, Radić M, Veličković Lj. Predictive value of claudin-4 expression in non-muscle invasive urothelial bladder cancer. Acta Medica Medianae 2024;63(4):114–121. doi: 10.5633/amm.2024.0413. M52**

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)

**Stojnev S, Conic I, Ristic Petrovic A, Petkovic I, Radic M, Krstic M, Jankovic Velickovic Lj. The association of death receptors and TGF-β1 expression in urothelial bladder cancer and their prognostic significance. Biomedicines 2024; 12(5):1123. doi: 10.3390/biomedicines12051123. IF: 4.2 (M21)**

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

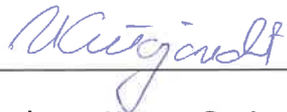
7. Најмање једно излагање на међународном или домаћем научном скупу (копија рада из Зборника радова скупа или потврда организатора скупа да је рад презентован)

**1. Stojnev S, Ristic Petrovic A, Conic I, Petkovic I, Krstic M, Jankovic Velickovic Lj. Prognostic significance of EZH2 immunohistochemical expression in urothelial bladder cancer. Virchows Arch 2025; 487 (Suppl 1). The 37th European Congress of Pathology, 6 – 10 September 2025, Vienna, Austria. <https://doi.org/10.1007/s00428-025-04179-2>.**

## ЗАКЉУЧАК

**Др сци. мед. Славица Стојнев**, учесник конкурса за избор у звање наставника **испуњава услове за избор у звање доцент** за ужу научну област **Патологија – наставна база Универзитетски клинички центар Ниш – Центар за патологију и патолошку анатомију.**

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ:

1.   
Проф. др Ивана Стојановић
2.   
Проф. др Александар Митић
3.   
Проф. др Душанка Китић

