



## ИЗВЕШТАЈ

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

**Звање:** Ванредни професор

### ЛИЧНИ ПОДАЦИ

Име и презиме  
**Воја Павловић**

Датум рођења  
**27.01.1976.**

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен  
**Медицински факултет Универзитета у Нишу**

Радно место  
**Ванредни професор за УНО Физиологија**

### ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Датум расписивања конкурса  
**19.12.2025. године**

Начин (место) објављивања  
**Дневни лист „Народне новине“ Ниш**

Звање за које је расписан конкурс  
**Ванредни професор или редовни професор**

Ужа научна област  
**Физиологија**

### ИСПУЊЕНОСТ БЛИЖИХ КРИТЕРИЈУМА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

- Испуњени услови за избор у звање доцент (навести датум и број Одлуке о избору у звање наставника, као и назив органа који је донео)  
**Избор у звање доцент: 07.12.2010. године, Одлука НСВ број 8/19-01-005/10-040, Научно стручно веће за медицинске науке Универзитета у Нишу.**  
**Поновни избор у звање доцент: 17.02.2016. године, Одлука НСВ број 8/19-01-001/16-021, Научно-стручно веће за медицинске науке Универзитета у Нишу.**  
**Избор у звање ванредни професор: 01.07.2021. године, Одлука НСВ број 8/19-01-006/21 011, Научно-стручно веће за медицинске науке Универзитета у Нишу.**
- Позитивно оцењено приступно предавање из уже научне области за коју се бира, уколико нема педагошко искуство (навести број и датум утврђене оцене)  
**Кандидат поседује педагошко искуство (изабран у звање доцента Одлуком Научно стручног већа за медицинске науке Универзитета у Нишу, НСВ број 8/19-01-005/10-040 од 07.12.2010. године, поново изабран у исто звање Одлуком Научно-стручног већа за медицинске науке Универзитета у Нишу, НСВ број 8/19-01-001/16-021 од 17.02.2016. године; у звање ванредног професора изабран Одлуком Научно-стручног већа за медицинске науке Универзитета у Нишу, НСВ број 8/19-01-006/21-011 од 01.07.2021. године).**

3. Позитивна оцена педагошког рада (ако га је било), која се утврђује 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) (навести број и датум утврђене оцене)

**Позитивна оцена педагошког рада, број 17-5420/3-5-2-3, утврђена на седници Изборног већа Медицинског факултета Универзитета у Нишу дана 18.05.2026. године.**

4. Остварене активности бар у три елемента доприноса широј академској заједници из члана 4. Ближих критеријума за избор у звања наставника

**1. Учешће у наставним активностима које не носе ЕСПБ бодове:**

Ментор научних радова излаганих на Конгресима студената биомедицинских наука са иинтернационалним учешћем. Рецензирање и оцењивање радова (потврда ЦНИРС-а од 23.12.2025. године).

**2. Успешно извршавање задужења везаних за наставу, менторство, професионалне активности намењене као допринос локалној или широј заједници:**

Ментор дипломских радова студената (потврда Службе за наставу о руковођењу дипломских радова број 05 17832 од 23.12.2025. године).

**3. Учешће у раду значајних тела заједнице и професионалних организација:**

Члан Секретаријата уређивачког одбора часописа *Acta Medica Medianae* (потврда уредника часописа *Acta Medica Medianae* од 22.12.2025. године).

5. Учешће у научним пројектима

Истраживач на следећим пројектима:

**1. ИНТ-МФН-35-Реперфузијско-исхемијски синдром у ресекционој хирургији јетре**, чији је руководилац био др Мирослав Стојановић, редовни професор Медицинског факултета у Нишу, а кога је финансирао Медицински факултет за период од 2017-2020.

**2. ИНТ-МФН-37- Утицај уноса олигоелемената и изложености ендокриним ометачима на тироидну дисфункцију у деце и адол**

**есцената**, чији је руководилац била др Љиљана Шаранац, редовни професор Медицинског факултета у Нишу, а кога је финансирао Медицински факултет за период од 2017-2020.

**3. У пројекту реализације научноистраживачког рада Медицинског факултета у Нишу** чији је руководилац проф. др Александар Митић, декан у 2025. години под бројем 451-03-137/2025 03/200113, а кога финансира Министарство науке, технолошког развоја и иновација Републике Србије.

6. Руковођење најмање у два дипломска или научноистраживачка рада студената

**Ментор 4 дипломска рада, од којих су 2:**

**1. Јовановић Марко**, тема: „Контролне тачке инфламације“, област Физиологија, Медицински факултет Универзитета у Нишу, 2023. године.

**2. Куртешки Дерја**, тема: „Физиолошка улога плазме обогаћене тромбоцитима“, област Физиологија, Медицински факултет Универзитета у Нишу, 2022. године.

7. Објављен универзитетски уџбеник за предмет из студијског програма факултета, односно универзитета или научна монографија (са ИСБН бројем) из уже научне области за коју се бира, у периоду од избора у претходно звање

**1. Воја С. Павловић**. Основне физиолошке карактеристике витамина Це. Галаксија Ниш, 2012, 1-68. (ISBN: 978-86-6265-009-2).

**2. Воја Павловић**. Физиологија крви. У Физиологија (уџбеник), Драгана Величковић (главни уредник), Галаксија Ниш, 2013, 107-126. (ISBN:978-86-6233-033-8).

**3. Воја Павловић**. Витамини. У Физиологија (уџбеник), Драгана Величковић (главни уредник), Галаксија Ниш, 2013, 179-186. (ISBN:978-86-6233-033-8).

8. 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

**Кандидат конкурише у складу са одредбама члана 23. Ближих критеријума за избор у звање наставника Универзитета у Нишу у пољу медицинских наука („Гласник Универзитета**

у Нишу" број 2/2020) са изменама и допунама („Гласник Универзитета у Нишу" број 1/2021,5/2022, 1/2025 и 3/2025).

9. Од избора у претходно звање најмање два рада објављена у часописима:

- 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 којима је првопотписани аутор, при чему радови могу бити из различитих категорија или листи (навести податке о научним радовима, DOI бројеве)

**У складу са одредбама члана 23. Ближих критеријума за избор у звање наставника Универзитета у Нишу у пољу медицинских наука („Гласник Универзитета у Нишу" број 2/2020) са изменама и допунама („Гласник Универзитета у Нишу" број 1/2021,5/2022, 1/2025 и 3/2025):**

1. **Pavlovic V**, Ciric M, Petkovic M, Golubovic M. Vitamin C and epigenetics: A short physiological overview. *Open Medicine*, 2023, 18: 20230688. **IF5 1,9**, JCI 0,48 (**M22**). doi: 10.1515/med-2023 0688.

2. Trandafilovic M, Milic M, Antovic A, Stojanovic I, **Pavlovic V**, Todorovic S, Drevensek G, Vasovic L, Pavlovic M, Drevensek M. Hypoplastic arteries of the cerebral arterial ring in the blind spot of computed tomography angiography. *Folia Morphologica*, 2024, 83: 589-596. **IF5 1,2**, **JCI 0,81 (M22)**. doi: 10.5603/fm.96767.

9. замена: Један рад у часописима из наведених категорија и листе замењује се са два рада у часописима са SCIE листе у којима је бар у једном раду првопотписани аутор рада

9. замена: Један рад у часописима из наведених категорија и листи замењује се са два рада у часописима са SCIE листе у којима је кандидат коаутор, а доктор наука који је одбранио докторску дисертацију под менторством кандидата је бар у једном раду првопотписани аутор

10. Најмање пет излагања на међународним или домаћим научним скуповима, од којих најмање два од последњег избора (копије радова из Зборника радова скупа или потврде организатора скупа да су радови презентовани)

1. Ćirić M, Najman S, Bojanić V, Nešić M, **Pavlović V**, Puškaš N, Mladenović-Petrović M, Bojanić Z, Golubović i. Effect of simvastatin on value tibia and femur lenght, nazo-anal lenght body of rats. 54. Kongres antropološkog društva Srbije sa međunarodnim učešćem. Sremski Karlovci, 2016, 110.

2. Ćirić M, Najman S, Nešić M, Puškaš N, **Pavlović V**. The importance of blood cells in atherosclerosis: the effects of simvastatin on hematological parameters in neonatal rats treated with monosodium glutamate. Joint meeting of national physiological societies „New perspectives in physiological research-young investigator forum" 2017, Subotica, Serbia, Abstract book, 69.

3. Ćirić M, Najman S, Nešić M, Pavlović V, Puškaš N, Janković-Veličković Lj. Monosodium glutamate: some central and peripheral effects. 4th Congress physiological sciences of Serbia with international participation: „Current trends in physiological sciences: from cell signals to the biology aging". Abstract book, 142, 2018, Nis, Serbia.

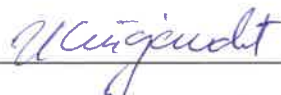
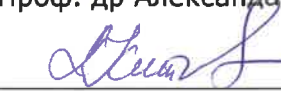
4. **Pavlovic V**, Lindgren A, Flash CF, Lundin S. P38MAPK and Myd88 activity is associated with IFN- $\gamma$  production in human NK cells stimulated with H. pylori. International symposium: One hundred years of Ivan Djaja's (Jean Giaja) Belgrade school of Physiology, Belgrade, Serbia, 2010, 80.

5. Smelcerovic A, **Pavlovic V**, Stankovic-Jovanovic V, Djordjevic A, Dzodic P, Cherneva E, Daskalova L, Yancheva D. Design, synthesis and biological activity of cyclodipeptides. 32nd Balkan Medical Week, Nis, Serbia, 2012, P63.

## ЗАКЉУЧАК

**Др сци. мед. Воја Павловић** учесник конкурса за избор у звање наставника **испуњава услове за избор у звање ванредни професор** за ужу научну област **Физиологија**, у складу са одредбама члана 23. Ближих критеријума за избор у звање наставника Универзитета у Нишу у пољу **медицинских наука** („Гласник Универзитета у Нишу“ број 2/2020) са изменама и допунама („Гласник Универзитета у Нишу“ број 1/2021,5/2022, 1/2025 и 3/2025).

### ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ:

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