



НАУЧНО-СТРУЧНО ВЕЋЕ ЗА МЕДИЦИНСКЕ НАУКЕ
ПРЕДСЕДНИКУ

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

Звање: Ванредни професор

ЛИЧНИ ПОДАЦИ

Име и презиме

Александра Величков

Датум рођења

13.11.1979. године

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен

Медицински факултет, Универзитет у Нишу

Радно место

Доцент за УНО Хистологија и ембриологија

ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Датум расписивања конкурса

08.06.2023. година

Начин (место) објављивања

Дневни лист „Народне новине“ Ниш

Звање за које је расписан конкурс

Доцент или ванредни професор

Ужа научна област

Хистологија и ембриологија

ИСПУЊЕНОСТ БЛИЖИХ КРИТЕРИЈУМА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

1. Испуњени услови за избор у звање доцент (навести датум и број Одлуке о избору у звање наставника, као и назив органа који је донео)

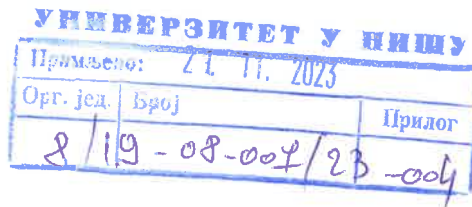
Одлука Научно-стручног већа за медицинске науке Универзитета у Нишу број 8/19-01-006/18-041 од 07.12.2018. године).

2. 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 (изабрана у звање доцента Одлуком Научно-стручног већа за медицинске науке Универзитета у Нишу број 8/19-01-006/18-041 од 07.12.2018. 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 17-12500-1-1-3, утврђена на седници Изборног већа Медицинског факултета Универзитета у Нишу дана 16.10.2023. године (гласање).



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

1. Рецензирање радова и оцењивање радова и пројеката (по захтевима других институција):

- У часопису Медицинског факултета, Универзитета у Нишу, Acta Medica Medianae (ISSN 0365-4478), ангажовање у својству рецензента научно-истраживачких радова (потврда часописа Acta Medica Medianae од 12. 06. 2023.); Ангажовање у својству рецензента рукописа научноистраживачких радова за три међународна часописа „Acta Clinica Croatica“ (ISSN 1333-9451), „Current diabetes reviews“ (ISSN: 1875-6417) и „MD-Medical Data“ (ISSN: 1821-1585) (достављене су копије писама уредништва споменутих часописа од 19. 4. 2021; 28.5. 2021; 2.5.2023.); Рецензирање више студентских радова из области Хистологија и ембриологија, у оквиру припрема студентских радова за учешће на Конгресима студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем (достављена Потврда Центра за научно-истраживачки рад студената (ЦНИРС), од 9. 6. 2023. године)
- Члан комисије на сесији „Хистологија и ембриологија“ на 62. Конгресу студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем (достављена Потврда Центра за научно-истраживачки рад студената (ЦНИРС), од 9. 6. 2023. године)

2. Учесће у раду тела факултета и универзитета:

- Ангажовање у Комисији Центра за унапређење квалитета Медицинског факултета: Комисија за осигурање квалитета наставе (достављена Одлука о именовању представника и чланова комисија Центра са унапређење квалитета Медицинског факултета Универзитета у Нишу број 10-9543-7/1-2 од 7.10.2021. године.)
- Ангажовање у комисији за писање извештаја о пријављеним учесницима конкурса за избор у звања асистент за ужу научну област Хистологија и ембриологија – председник комисије (копија Одлуке Изборног већа Медицинског факултета у Нишу, број: 17-4822-2-3 од 28.04.2023.)
- Ангажовање у комисији за писање извештаја о пријављеним учесницима конкурса за избор у звање доцент за ужу научну област Хистологија и ембриологија – члан (копија одлуке Научно стручног већа за медицинске науке број 8/19-01-004/19-007 од 3.7.2019. године);
- Ангажовање у комисији за писање извештаја о пријављеним учесницима конкурса за избор сарадника у настави за ужу научну област Хистологија и ембриологија – члан (копија Одлуке Изборног већа Медицинског факултета у Нишу, број: 17-4330-4-6 од 25.05.2021.)
- Ангажовање у комисији за писање извештаја о пријављеним учесницима конкурса за избор сарадника у настави за ужу научну област Хистологија и ембриологија – члан (копија Одлуке Изборног већа Медицинског факултета у Нишу, број: 17-10613-2-6 од 30.09.2019.)

3. Организација и вођење локалних, регионалних, националних и међународних стручних и научних конференција и скупова:

- Ангажовање у Организационом одбору III Конгреса Српског Анатомског Друштва Србије са међународним учешћем (достављена копија Зборника радова III Конгреса Српског Анатомског Друштва Србије са међународним учешћем).

5. Учесће у научним пројектима

1. „Морфолошки маркери матично-ћелијских одељака унутар организације, диференцијације и регенерације различитих типова ткива човека и експерименталних животиња“ (Бр. 22). ИНТ-МФН. 2017-2019. Руководилац проф. др Горан Раденковић, редовни професор Медицинског факултета у Нишу. **Истраживач.**

2. „Анализа морфолошке дистрибуције молекуларних показатеља регенеративних потенцијала различитих диферона човека и експерименталних животиња“ (Бр.38).

ИНТ – МФН (2020-2023.) Руководилац проф. др Горан Раденковић, редовни професор Медицинског факултета у Нишу. **Истраживач.**

(Уверење Службе за последипломску наставу бр. 06-6998/1 од 13.06.2023. године)

6. Раковођење најмање у два дипломска или научноистраживачка рада студената

Ментор у шест дипломских радова студената (преглед Службе за наставу бр. 05-6996 од 13. 06. 2023. године):

Јелена Стојковић, бр. индекса 14352, тема: „Морфолошка и хистофизиолошка својства крвно-тимусне баријере“, МФ-Ниш, 2021. године

Марко Пешић, бр. индекса 4644, тема: „Амелогенеза“, МФ-Ниш, 2023. године и

Ментор у пет студентских радова саопштених на конгресима биомедицинских наука Србије (потврда Центра за научно-истраживачки рад студената од 09.06.2023. 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

Раденковић Г, Аврамовић В, **Величков А**. Хистологија и ембриологија: за студенте фармације. Уредник, Раденковић Г. Удружење књижевника „Бранко Миљковић“, Ниш, 2018. ISBN 978-86-6479-016-1

Раденковић Г, Мојсиловић М, Петровић А, Петровић В, Чапо И, **Величков А**. Хистологија – за студенте медицине. Уредник, Раденковић Г, Удружење књижевника „Бранко Миљковић“, Ниш;, 2019. ISBN 978-86-6479-025-3.

Раденковић Г, Петровић А, Петровић В, **Величков А**, Јовић М. Практикум за вежбе из хистологије и ембриологије – за студенте медицине. Уредник, Раденковић Г, Удружење књижевника „Бранко Миљковић“, Ниш;, 2019. ISBN 978-86-6479-035-2.

Раденковић Г, Петровић А, Петровић В, **Величков А**, Јовић М. Практикум за вежбе из хистологије и ембриологије – за студенте стоматологије. Уредник, Раденковић Г, Удружење књижевника „Бранко Миљковић“, Ниш;, 2019. ISBN 978-86-6479-036-9.

Раденковић Г, Митић А, Обрадовић Р, Лештаревић С, Вукомановић Б, Радојчић Ј, Петровић В, **Величков А**, Чапо С, Андрејић Вишњић Б, Бошковић М, Николић М. Хистологија и ембриологија за студенте стоматологије. Уредник, Раденковић Г, Удружење књижевника „Бранко Миљковић“, Ниш;, 2020. ISBN 978-86-6479-060-4.

Петровић В, Раденковић Г, Петровић А, **Величков А**, Јовић М, Николић И. Хистологија за студенте основних струковних студија. Уредник, Петровић В, Удружење књижевника „Бранко Миљковић“, Ниш;, 2021. ISBN 978-86-6479-077-2.

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

Veličkov A, Rančić I, Stojanović D, Petrović V, Lazarević M, Popović P. Loss of interstitial cells of cajal in the small intestine of rats with diabetes mellitus. *Acta medica Medianae*; DOI: **10.5633/amm.2023.0408**

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)

1. Veličkov I A, Djordjević B, Lazarević M, Veličkov VA, Petrović V, Jović M, Denčić T, Radenković G. Distributions of Platelet-Derived Growth Factor Receptor- α Positive Cells and Interstitial Cells of Cajal in the Colon of Rats with Diabetes Mellitus Type 2. *Medicina* 2023;59(2):308. doi: 10.3390/medicina59020308. **IF5: 2.985 M22**

2. Veličkov A I, Petrović V, Djordjević B, Veličkov AV, Petrović A, Lazarević M, Cvetković J. Distribution of interstitial cells of Cajal and nerve fibers in rat stomach in streptozotocin-nicotinamide-induced diabetes mellitus. *Arch Biol Sci.* 2023; DOI: 10.2298/ABS230220012V **IF5: 0.966 M23**

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. Александра Величков, Марко Јовић, Милица Лазаревић, Бранка Ђорђевић. Целуларне промене кардије и пилоруса код дијабетесне гастропарезе. Књига апстраката. Први симпозијум „Мултидисциплинарни приступ у раном откривању и лечењу ретких и имунски посредованих болести, Удружење за превентивну педијатрију Србије са међународним учешћем, Дивчибаре, 4-6. новембар 2022; Књига апстраката 45.

2. Милица Лазаревић, **Александра Величков**, Милица Станковић, Марко Јовић. Промене неуромускулаторних структура колоне код дијабетесне ентеропатије. Књига апстраката. Први симпозијум „Мултидисциплинарни приступ у раном откривању и лечењу ретких и имунски посредованих болести, Удружење за превентивну педијатрију Србије са међународним учешћем, Дивчибаре, 4-6. новембар 2022; Књига апстраката 48.

3. **Александра Величков**. Неуромускуларне промене дигестивног тракта у дијабетесу. Предавање по позиву, 13-15. мај 2021. Књига апстраката. VIII конгрес Удружења за превентивну педијатрију са међународним учешћем, online, 2021; s:26-27.

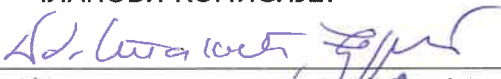
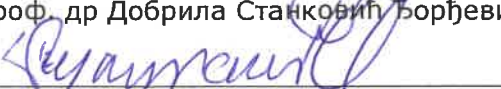
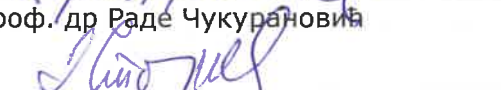
4. **Aleksandra Veličkov**. Неуромускулаторне промене у гастроинтестиналном тракту пацова са предијабетесом. Предавање по позиву, VII конгрес Српског Анатомског друштва, Београд 9.-11. децембар 2021.- потврда организатора скупа да је рад презентован

5. Ristic Petrovic A, Stojnev S, Stokanovic D, Potic Floranovic M, **Velickov A**, Krstic M, Conic I, Jankovic Velickovic Lj. An immunohistochemical analysis of angiogenesis in bladder cancer occurring in settlements linked with Balkan endemic nephropathy. 30th European Congress of Pathology, Bilbao, Spain, 8.-12.09.2018. Virchows Archiv (2018) 473 (Suppl 1):s185.

ЗАКЉУЧАК

Доц. др Александра Величков, учесник конкурса за избор у звање наставника испуњава услове за избор у звање ванредни професор за ужу научну област **Хистологија и ембриологија**.

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ:

- 
1. Проф. др Добрила Станковић Ђорђевић
- 
2. Проф. др Раде Чукуранић
- 
3. Проф. др Душица Стојановић