



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

Никола Живковић

Датум рођења

19.10.1982. године

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен

**Медицински факултет, Универзитет у Нишу;
Универзитетски клинички центар Ниш, Клиника за патологију и патолошку анатомију.**

Радно место

**Доцент за УНО Патологија;
Лекар специјалиста патологије и патолошке анатомије.**

ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Датум расписивања конкурса

12.01.2023. година

Начин (место) објављивања

Дневни лист „Народне новине“ Ниш

Звање за које је расписан конкурс

Доцент или ванредни професор

Ужа научна област

Патологија – наставна база Универзитетски клинички центар Ниш – Центар за патологију и патолошку анатомију

ИСПУЊЕНОСТ БЛИЖИХ КРИТЕРИЈУМА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

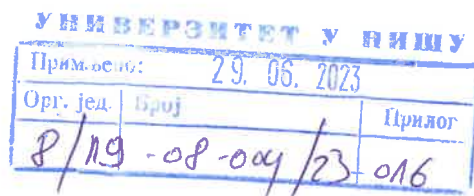
1. Испуњени услови за избор у звање доцент (навести датум и број Одлуке о избору у звање наставника, као и назив органа који је донео)

06.07.2018. године; НСВ број 8/19-01-005/18-012; Научно-стручно веће за медицинске науке Универзитета у Нишу.

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 (изабран у звање доцента Одлуком Научно-стручног већа за медицинске науке Универзитета у Нишу број 8/19-01-005/18-012 од 06.07.2018. 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 17-5600-2-13-3, утврђена на седници Изборног већа Медицинског факултета Универзитета у Нишу дана 29.05.2023. године.

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

1. Члан у комисијама на Мини Конгресу, сесија Патологија и Судска медицина; Члан у комисији на сесији Патологија на 60. Конгресу студената биомедицинских наука са интернационалним учешћем; Рецензент већег броја студентских радова из области Патологије у оквиру припреме студентских радова за учешће на Конгресима студената биомедицинских наука Србије (копија позива и захвалнице, потврда Центра за научно-истраживачки рад студената Медицинског факултета у Нишу од 13.01.2023. године)

2. Предавач по позиву на 17. Националном Конгресу патолога у цитолога Србије са међународним учешћем 2022. године и на Националном симпозијуму „Нови хоризонти у лечењу карцинома дојке“, Врњачка Бања, 2019. године (фотокопије потврда)

3. Рецензент је у међународним часописима: *Frontiers in Oncology* и *Polish journal of pathology* (одштампани мејлови кореспонденције), Рецензент у домаћим часописима *Acta Medica Medianae* и *Acta Stomatologica Naissi* (Потврде главног и одговорног уредника)

5. Учесће у научним пројектима

ОИ 145072Б - Регенерација скелетних ткива помогнута биоматеријалима као ткивним матрицама – ин виво и ин витро студија, чији је руководилац био Проф. др Стево Најман. Ради се о домаћем фундаменталном пројекту који је финансиран од стране Министрства науке и технолошког развоја Републике Србије, у периоду од 2006. до 2010. године. Истраживач.

ИНТ-МФН-9 - Тумор инфилтришући лимфоцити (ТИЛ) као предиктивни и прогностички параметар након неоадјуватне терапије код два подтипа карцинома дојке - трипл негативног и ХЕР 2 позитивног, чији је руководилац био Проф. др Светислав Врбић, а финансиран од стране Медицинског факултета у Нишу, у периоду од 2017. - 2019. године. Истраживач.

ИНТ-МФН-11 - Клиничко и експериментално испитивање стоматогнатог система и савремених терапијских Процедура, чији је руководилац била Проф. др Радмила Обрадовић, а финансиран од стране Медицинског факултета у Нишу, у периоду од 2017. - 2019. године. Истраживач.

ИИИ 41017 – Руководилац подпројекта Проф. др Стево Најман, Модели остеорепарације у склопу пројекта Виртуелни коштаног зглобни систем човека и његова примена у претклиничкој и клиничкој пракси, чији је руководилац био Проф. др Мирослав Трајановић. Пројекат је финансиран од стране Министрства за науку и технолошки развој Републике Србије у периоду од 2011. - 2019. године. Истраживач.

451-03-01414/2016-09/27 - Значај праћења међуодноса мокраћне киселине и оксидативног стреса у дефинисању кардиоваскуларног ризика метаболички здраве и метаболички болесне деце, под руководством Проф. др Бојка Бјелаковића. Реч је о билатералном пројекату између Републике Србије и Црне Горе, који је финансиран од стране Министрства науке и технолошког развоја Републике Србије у периоду од 2016. - 2018. године. Истраживач.

(уверење Службе за последипломску наставу бр. 06-283 од 13.01.2023. године)

6. Руководјење најмање у два дипломска или научноистраживачка рада студената Дипломских радови:

1. Александра Миловановић, број индекса: 13979. Патолошке и имунохистохемијске карактеристике филоидних тумора дојке, Медицински факултет у Нишу, 2019. године.

2. Иван Миленковић, број индекса: 13990. Клиничко-патолошке карактеристике метапластичног карцинома дојке, Медицински факултет у Нишу, 2019. године.

(Преглед Службе за наставу бр. С-05-282 од 16.01.2023. 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

Аутор је пет поглавља у практикуму:

1. Живковић Н. Бенигне неоплазме. 65-70. (М47)

2. Живковић Н. Преканцерозе и малигне неоплазме. 71-78. (М47)

3. Ђорђевић Б, Живковић Н. Патологија кардиоваскуларног система. 87-93. (М47)

4. Јанковић Величковић Љ, Живковић Н. Патологија главе и врата. 109-116. (М47)

Б.Јовичић Милентијевић М, Живковић Н. Патологија ендокриног система. 155-162. (M47)
У: Практикум из патохистологије. Маја Јовичић Милентијевић (уредник) – Београд: Дата Статус.
2022. ИСБН 978-86-7478-837-0

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

Živković N, Jovičić-Milentijević M, Cvetanović A, Kostić M, Đorđević M, Krtinić D. Predictive importance of morphometric analysis of triple-negative breast cancer. Acta Medica Medianae 2020;59(2):38-46. M52

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)

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

1. Živković N, Mihailović D, Kostić M, Cvetanović A, Mijović Ž, Milentijević M, Denčić T. Markers of proliferation and cytokeratins in the differential diagnosis of jaw cysts. Ear Nose Throat J 2017; 96(9):376-383. IF5: 1.242 M23

2. Živković N, Kostić M, Cvetanović A, Jovičić Milentijević M, Spasić M, Petrović M, Trajković M, Denčić T, Krtinić D. Differential challenges in salivary gland neoplasms. Arch Biol Sci. 2021; 73(1):65-72. IF5: 0.966 M23

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. Maksić G, Kostić M, Džopalić T, Živković N, Cvetanović A. Immunomodulatory effect of TGF- β in the patient with immune thrombocytopenia. Eur J Immunol 2021;51(Suppl 1): P-0550. (M34)

2. Živković N, Jovičić Milentijević M, Kostić M, Cvetanović A, Dencic T, Janković Veličković Lj. Intraductal salivary gland carcinoma: two cases report. Materia Medica. 2022; 38(1): 101-102. (M64)

3. Živković N. Application of morphometry in differential diagnosis of benign and malignant salivary gland tumors. Materia Medica. 2022; 38(1): 16-17. (M64)

4. Denčić T, Jovičić Milentijević M, Živković N. Medullary carcinoma of the large bowel: A case report. Materia Medica. 2022; 38(1): 87-88. (M64)


5. Živković N, Cvetanović A, Jovičić Milentijević M, Kostić M, Đorđević M. Značaj određivanja tumor-infiltrirajućih limfocita u HER2 pozitivnom karcinomu dojke. Zbornik sažetaka, p:36, Treći Srpski Senološki Kongres, Novi Sad 2022. (M64)

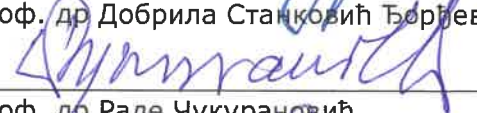
ЗАКЉУЧАК

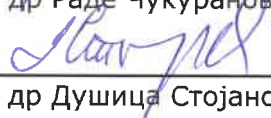
Доц. др Никола Живковић, учесник конкурса за избор у звање наставника испуњава услове за избор у звање ванредни професор за ужу научну област **Патологија – наставна база Универзитетски клинички центар Ниш – Центар за патологију и патолошку анатомију**.

У Нишу, _____ . године

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ:

- 

1. Проф. др Добрила Станковић Ђорђевић
- 

2. Проф. др Раде Чукурановић
- 

3. Проф. др Душица Стојановић